

atila
STYL



Den Braven

atila
STYL

ATILA STÝL s.r.o.,
+420 601 581 817,
obchod@atilastyl.c
z, www.atilastyl.cz

KATALOG DEN BRAVEN 2016



KATALOG

platnost 1. 4. 2016

Vítejte ve světě



Vítejte ve světě nekonečných možností stavební chemie.

Dostává se Vám do rukou komplexní nabídka sortimentu Den Braven. V našem novém katalogu a ceníku najdete vše – od polyuretanových montážních pěn, akrylových tmelů, speciálních silikonů, stavební chemie a cementových lepidel, přes ochranu dřeva, protipožárního programu až po autokosmetiku a technické spreje pro průmyslové aplikace. Celkem jsme pro Vás připravili více než 500 typů produktů rozdělených do 27 výrobních skupin.

Jsme připraveni nabídnout Vám to nejlepší.



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

MAMUT GLUE.....	3
CHEMICKÉ KOTVY	7
POLYURETANOVÉ PĚNY	13
MONTÁŽE OKEN A DVEŘÍ	19
TMELY, SILIKONY A LEPIDLA.....	23
STAVEBNÍ CHEMIE	35
HYDROIZOLACE	41
ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE DENBIT	45
CEMENTOVÁ LEPIDLA, TMELY A OMÍTKY.....	49
VNĚJŠÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁD DB THERM	63
MALÍŘSKÝ PROGRAM.....	73
SÁDROKARTONÁŘSKÝ PROGRAM	79
LEPIDLA A TMELY PRO PODLAHÁŘE A TRUHLÁŘE	87
LEPIDLA A PŘÍMĚSI DO STAVEBNÍCH HMOT.....	91
OCHRANNÉ NÁTĚRY DŘEVA.....	93
BAZÉNOVÁ CHEMIE CRANIT.....	95
AUTOPRODUKTY TECTANE	99
PÁSKY A OBALOVÉ MATERIÁLY.....	109
STAVEBNÍ PE RUKÁVY - PE POLORUKÁVY	117
NOPOVÉ FÓLIE A GEOTEXTÍLIE	119
STŘEŠNÍ FÓLIE A MEMBRÁNY	121
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STŘECHY	125
VĚTRACÍ MŘÍŽKY, REVIZNÍ DVÍŘKA, VENTILÁTORY A VENTILAČNÍ SYSTÉMY	129
ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE, BRUSIVA	141
STAVEBNÍ VĚDRA A MALTOVNÍKY	147
DISTANČNÍ PODLOŽKY DO BETONU.....	149
PŘÍSLUŠENSTVÍ, NÁŘADÍ.....	153
JMENNÝ REJSTŘÍK	162
OBSAHOVÝ REJSTŘÍK / DLE KAPITOL.....	164

Vážení obchodní přátelé,

v následujících řádcích Vám nabízíme několik jednoduchých kroků pro maximální využití nového ceníku v systému objednávání a identifikace zboží. Prostudujte si, prosím, modelový příklad, aby u Vašich objednávek nedocházelo k nedorozumění - záměně zboží. Proto uvádějte na objednávkách také **OBJEDNACÍ ČÍSLO**, které jednoznačně identifikuje výrobek.



Ilustrační foto

Název výrobku

Stručný popis
použití výrobku

Vybrané vlastnosti
výrobku

Piktogramy
(viz. níže)

Katalogové číslo
technické dokumentace

MAMUT GLUE (High tack)

Pro mimořádně odolné lepené spoje již s maximální počáteční pevností. Přílepi i těžké předměty mamutí silou k podkladu, bez nutné fixace lepeného spoje. Pevnost v tahu po vytvrzení až 22 kg/cm². Nahrazuje hřebíky, šrouby a nýty. Jedná se o speciální modifikaci MS polymerů, vytvářející po vytvrzení přetíratelný vysokopevnostní a elastický spoj. Není agresivní k podkladům, je ideální pro lepení zrcadel. Další použití: Kdekoliv ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě. Lepení vodotěsných spojů ve strojním a automobilovém průmyslu, stejně tak ve stavebnictví.



ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35003TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	bílá	56,-
51910BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	159,-
51911BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	169,-
51912BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	318,-

Charakteristika

- Okamžitá a vynikající přilnavost k podkladu
- Bez obsahu silikonu, izokyanátů, rozpouštědel a ftalátů
- Rychle vytvrzující, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě (vodotěsný spoj), povětrnostním vlivům
- Odolný slané vodě (moře), chlóru, čistícím prostředkům

Použité piktogramy a jejich význam:



Bezpečnostní list



Technický list



Pro vnější použití



Pro vnitřní použití



Mrazuvzdorný



Odolný vůči vlhkosti a vodě



Přetíratelný



Brousitelný



Odolný vůči houbám a plísním



Působící likvidačně vůči hmyzu



Odolný vůči vysokým teplotám



Rychleschnoucí



Odolný vůči přímému slunci a UV



Filtrace



Drenáž



Separace



Ochrana



Stříkatelný



Doplňkový certifikační symbol

oddíl BRUSIVA

Provedení:



Tvar 41



Tvar 27



Taliřový lamelový kotouč konický



Diamant



Kulatý otvor



Kruhové výseky

Použití:



Úhlová bruska



Excentrická bruska



Ruční použití

Aplikace:



Kámen, beton



Keramické dlaždice



Kov



Cihla, pórobeton



Armovaný beton



Asfalt



Barvy a laky



Dřevo



Hliník



Nerez



Malta

Fotografie výrobků v tomto ceníku a katalogu jsou jen ilustrační a nemusí se vždy shodovat s nabízeným zbožím. Změny cen a tiskové chyby jsou vyhrazeny.

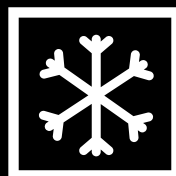


atila
STYL

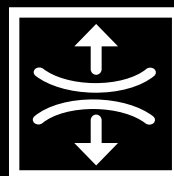
atila
STYL

FIXACE IHNEDE!

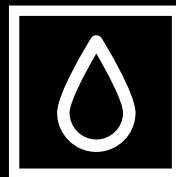
VYSOKOPEVNOSTNÍ LEPIDLO
S OKAMŽITOU PŘÍDRŽNOSTÍ 500* KG/M²



MRAZUVZDORNÉ



FLEXIBILNÍ



LEPENÍ
ZA VLHKA



NA SAVÉ
I NESAVÉ
PODKLADY



INTERIÉR



PEVNOST PO
VYTVRZENÍ

ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817,
obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

TESTY FIRMY DEN BRAVEN



MAMUT GLUE HIGH TACK

Drží MAMUTÍ silou
... okamžitě!

VYSOKOPEVNOSTNÍ

LEPIDLO

S OKAMŽITOU FIXACÍ
A SKVĚLOU NOSNOSTÍ



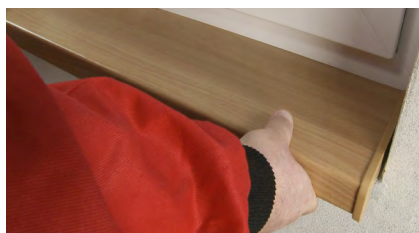
instruktážní video www.denbraven.cz/mamut

Okamžitá přídržnost 500 KG/M²*	Pevnost po vytvrdnutí 22 KG/CM²	Flexibilní 	Lepení za vlhka
Mrazuvzdorné 	Na savé i nesavé podklady 	Interiér, exteriér 	Přetíratelný
		Bez rozpouštědel BEZ	Nahrazuje hřebíky a šrouby



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Příklady aplikace MAMUT



NEJPEVNĚJŠÍ LEPIDLO NA TRHU

MAMUT GLUE 2200 kg/dm²

MAMUT GLUE (High tack)



04.40

Pro mimořádně odolné lepené spoje již s maximální počáteční pevností. Přilepí i těžké předměty mamutí silou k podkladu, bez nutné fixace lepeného spoje. Pevnost v tahu po vytvrzení až 22 kg/cm². Nahrazuje hřebíky, šrouby a nýty. Jedná se o speciální modifikaci MS polymerů, vytvářející po vytvrzení přetíratelný vysokopevnostní a elastický spoj. Není agresivní k podkladům, je ideální pro lepení zrcadel.

Další použití: Kdekoli ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě. Lepení vodotěsných spojů ve strojním a automobilovém průmyslu, stejně tak ve stavebnictví.

ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35003TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	bílá	56,-
51910BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	159,-
51911BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	169,-
51912BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	318,-

Charakteristika

- Okamžitá a vynikající přilnavost k podkladu
- Bez obsahu silikonu, izokyanátů, rozpouštědel a ftalátů
- Rychle vytvrzující, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě (vodotěsný spoj), povětrnostním vlivům
- Odolný slané vodě (moře), chlóru, čistícím prostředkům



MAMUT GLUE CRYSTAL



04.38

Pro všechna transparentní lepení při údržbě, opravách, výstavbě a montážích v domácnosti. Lepení vodotěsných spojů, díly automobilů, přívěsů, autobusů, karavanů, osobních vagonů, klempířských prvků, prvků fasád apod. Na beton, kámen, zdivo, dřevo, kovy, sklo a vybrané typy plastů. Lepení mnoha stavebních materiálů, jako je nerez, ocel, hliník, eloxovaný hliník, zinek, různé slitiny, PU, PVC, PC, EPS, XPS, PUR, sklo, zrcadlo, smalt, keramika aj.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35008TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	transparentní	59,-
51930BD	kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	189,-

Charakteristika

- Jedinečné průhledné lepení
- Vodotěsný, mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům



MAMUT GLUE TOTAL



04.39

Univerzální lepidlo pro vodotěsné spoje ve stavebnictví a průmyslu, na údržbu, renovaci, opravy, výstavbu, instalace a montáž. Lepení parapetů, prahů, schodišťových stupňů, klempířských prvků, prvků fasád, nábytku. Lepení konstrukčních dílů automobilů, přívěsů, autobusů, karavanů, osobních vagonů, lodí, fasád, nábytku. Všestranné lepidlo pro spojování mnoha stavebních materiálů, jako je nerez, ocel, hliník, eloxovaný hliník, zinek, různé slitiny, PU, ABS, PVC, PMMA, PC, EPS, XPS, PUR, polyester, sklo, zrcadlo, beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo, sádra, smalt a keramika.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51920BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	199,-

Charakteristika

- Extrémně vysoká konečná pevnost v tahu až 50 kg/cm²
- Vodotěsný, mrazuvzdorný, odolný povětrnosti (voda, mráz, sníh)
- Výborná přilnavost k podkladu bez použití primeru i na vlhké povrchy
- Rychlé vytvrzení, bez zápachu a smrštění při vulkanizaci
- Nepůsobí korozivně na kovy
- Absorbuje akustické a mechanické vibrace
- Po úplném vytvrzení přetíratelný



MAMUT GLUE MULTI



04.36

Moderní vysokopevnostní lepidlo na bázi MS polymerů s možností tmelení. Odolné vůči povětrnosti a UV záření. Vhodné pro lepení zrcadel, podlahových lišt, schodnic, parapetů apod. Výborná přilnavost na ocel, hliník, sklo, beton, dřevo, keramiku, sádrokarton, zdivo apod. Možnost tmelení v oblasti průmyslu, dekorace apod.

NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51940BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	169,-

Charakteristika

- Možnost lepení a na vlhký podklad
- Tenkovrstvé lepení
- UV odolný, mrazuvzdorný
- Neobsahuje rozpouštědla, bez zápachu
- Po vytvrzení přetíratelný (mimo alkydových pryskyřic)
- Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům



MS UNIFIX

04.41

Výrobek typu „All-in-One“ s odolností v sanitárním prostředí, na bázi MS polymerů, určený pro těsnění a lepení stavebních a konstrukčních spár. Ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě, pro tmelení vodotěsných spojů konstrukčních dílů automobilů, autobusů, karavanů, spár kontejnerů, osobních vagónů, vrchní těsnění zasklívacích systémů. Těsnění přechodů a různých styků s nerezovou ocelí, hliníkem, mědí, olovem, sklem, stěnovými obklady a keramickými dlaždicemi, smaltem, zrcadly, dřevem, zdivem a sádkokartonem.

Charakteristika

- Vysokomodulový
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Vysoká přílnavost k různým stavebním materiálům, včetně nesavých a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný barvami (mimo alkydových pryskyřic)
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52012BD	kartuše	290 ml	12 ks	bílá	169,-
52013BD	kartuše	290 ml	12 ks	šedá	169,-
52015BD	kartuše	290 ml	12 ks	černá	169,-

SOUČÁST
SYSTEMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKÓNY

MS UNIFIX CLEAR

04.41

Výrobek typu „All-in-one“, těsnící a lepicí tmel, na bázi MS polymerů, určený pro těsnění stavebních a konstrukčních spár s požadavkem na neviditelnost spoje.

Charakteristika

- Tmelí a lepí v jednom kroku
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě
- Vysoká přílnavost k různým stavebním materiálům
- Na savý i nesavý podklad
- Po vytvrzení přetíratelný

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52011BD	clear kartuše	290 ml	12 ks	transparentní	185,-

MS UNIFIX METAL

04.41

Na první pohled nerozeznatelný od kovu. Univerzální lepidlo pro všechny připojovací spáry, trhliny i konstrukční vodotěsné spoje ve stavebnictví a průmyslu s požadavkem na vysokou estetiku. Lepení klempířských prvků, klimatizace, strojních částí, ocelových plechů. Vodotěsné spoje konstrukčních dílů automobilů, přívěsů, autobusů apod. Vhodné na většinu stavebních materiálů jako je zinek, titan, nerez, ocel, hliník, různé slitiny a další kovy, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR, sklo, beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo apod.

Charakteristika

- Tmelí a lepí v jednom kroku
- Kovový vzhled
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě
- Odolný proti povětrnosti a UV záření
- Vysoká přílnavost k různým stavebním materiálům
- Na savý i nesavý podklad
- Po vytvrzení přetíratelný

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
520151BP	kartuše	290 ml	12 ks	metalická	185,-



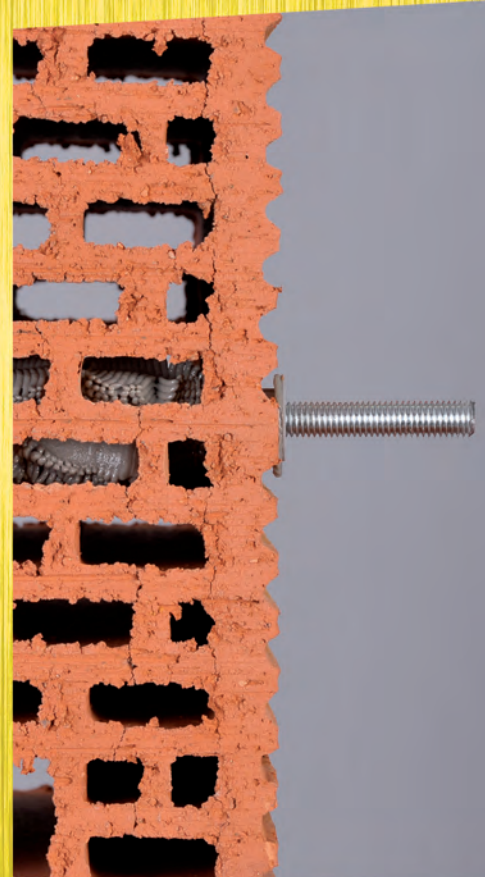
TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Příklady aplikace MS UNIFIX



Chemické kotvy

*Chemické injektážní malty do betonu a zdiva
Sítka do dutých materiálů*



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Chemická kotva POLYESTER



Pro kotvení dynamicky namáhaných konstrukcí, stavebních dílů či technologických zařízení. Vhodné pro těžké kotvení (do kamene, betonu), lehké kotvení (do pórobetonu a lehčených betonů), pro uchycování dřevěných, ocelových konstrukcí, profilů, zábradlí, mříží, vodovodních armatur apod. Jedná se o maximálně efektivní nerozpěrný systém kotvení, kdy nevzniká žádné pnutí v základních materiálech, takže kotvy mohou být blízko okrajů nebo blízko sebe.

Výrobek obsahuje styren, který při aplikaci po dobu směšování způsobuje charakteristický zápach. Výrobek je vhodný zejména pro venkovní aplikace a větrané prostory. V případě použití v interiéru stačí po aplikaci vyvětrat, chemická kotva po rychlém vyzrání složek již žádný zápach nezpůsobuje. Případně zvolte další produkty, které styren neobsahují - Chemická kotva bez styrenu POLYESTER SF, Chemická kotva VINYLESTER SF.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74015BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	219,-
740111BD	kartuše	380 ml	12 ks	šedá	305,-

Charakteristika

- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná
- Univerzální použití, rychleschnoucí
- Pro alkalická prostředí, venkovní aplikace
- Zkrácený vytvrzovací čas – krátká doba tuhnutí
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETAG 001-01-7



Chemická kotva bez styrenu POLYESTER SF



Pro velice rychlé kotvení s vysokou pevností a únosností bez expanze a nárůstu tlaků. Vhodná pro kotvení ocelových tyčí, patek zábradlí, nosných sloupků, madel, táhel a šroubů v místech s mokřím provozem. Kotvení do podkladů z přírodního kamene, betonu, tvárnic, plného zdiva, dutých cihel apod. Při aplikaci do dutinových materiálů je nutné použít plastové nebo kovové sítko a otvor je potřeba vyplnit zcela Chemickou kotvou. Při kotvení do plných materiálů se sítko nepoužívají a otvor se vyplňuje z 1/3 až 1/2.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74014BD	kartuše	280 ml	12 ks	šedá	229,-
74012BD	kartuše	380 ml	12 ks	šedá	329,-

Charakteristika

- Bez zápachu
- Pro alkalická prostředí, venkovní aplikace
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná
- Univerzální použití
- Středně těžká zatížení
- Zkrácený vytvrzovací čas – krátká doba tuhnutí
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETAG 001-01-7



Chemická kotva VINYLESTER SF



Dvousložkový chemický kotvicí systém na bázi vinylesterových pryskyřic pro velice rychlé kotvení stavebních dílů, technologických zařízení či lešení s vysokou pevností a únosností. Vhodné pro těžké kotvení do kamene, betonu, pórobetonu a lehkého betonu nebo středně těžké zatížení pro uchycování dřevěných, ocelových konstrukcí, profilů, patek zábradlí, mříží, vodovodních armatur, nosných sloupků, madel, táhel a šroubů i v místech s mokřím provozem apod. Jedná se o maximálně efektivní nerozpěrný systém kotvení, kdy nevzniká žádné pnutí v základních materiálech, takže kotvy mohou být blízko okrajů nebo blízko sebe. Kartuše Chemické kotvy je použitelná po celou dobu doporučené spotřeby pouhou výměnou aplikační trysky a dokonalým uzavíráním krytky kartuše. Při aplikaci do dutinových materiálů je nutné použít plastové nebo kovové sítko a otvor je potřeba vyplnit zcela chemickou kotvou. Při kotvení do plných materiálů se sítko nepoužívají a otvor se vyplňuje z 1/3 až 1/2.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74016BD	kartuše	280 ml	12 ks	tmavě šedá	319,-
74017BD	kartuše	380 ml	12 ks	tmavě šedá	359,-

Charakteristika

- Bez zápachu
- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná
- Univerzální použití
- Vysoká chemická odolnost
- Rychleschnoucí
- Střední a vyšší zatížení
- Vysoká pevnost kotvených materiálů bez rozpěrných tlaků
- ETAG 001-1-1



Chemická kotva ARCTIC



Dvousložkový chemický kotvicí systém na bázi vinylesteru pro rychlé kotvení s velice nízkým zápachem. Umožňuje kotvení do všech typů podkladů při teplotách až do -20°C. Lze kotvit do podkladů z přírodního kamene, betonu, tvárnic, plného zdiva, dutých cihel a lehkého betonu nebo pro středně těžká zatížení pro uchycování dřevěných, ocelových konstrukcí, technologických zařízení, lešení, profilů, patek zábradlí, mříží, nosných sloupků, madel a táhel i v místech s mokřím provozem apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74019BDN	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	329,-

Charakteristika

- Okamžitě použitelná, snadno aplikovatelná
- Krátký vytvrzovací čas – krátká doba gelovatění i při nízké teplotě
- Aplikovatelná i při teplotě okolo -20°C
- Velmi slabý zápach
- Vysoká chemická odolnost a životnost
- ETAG 001-1-1



Extremní síla Extremní pevnost Extremní výdrž



Rychleschnoucí
chemické malty
pro kotvení zábradlí,
plotů, regálů ...
Bez rozpěrných tlaků

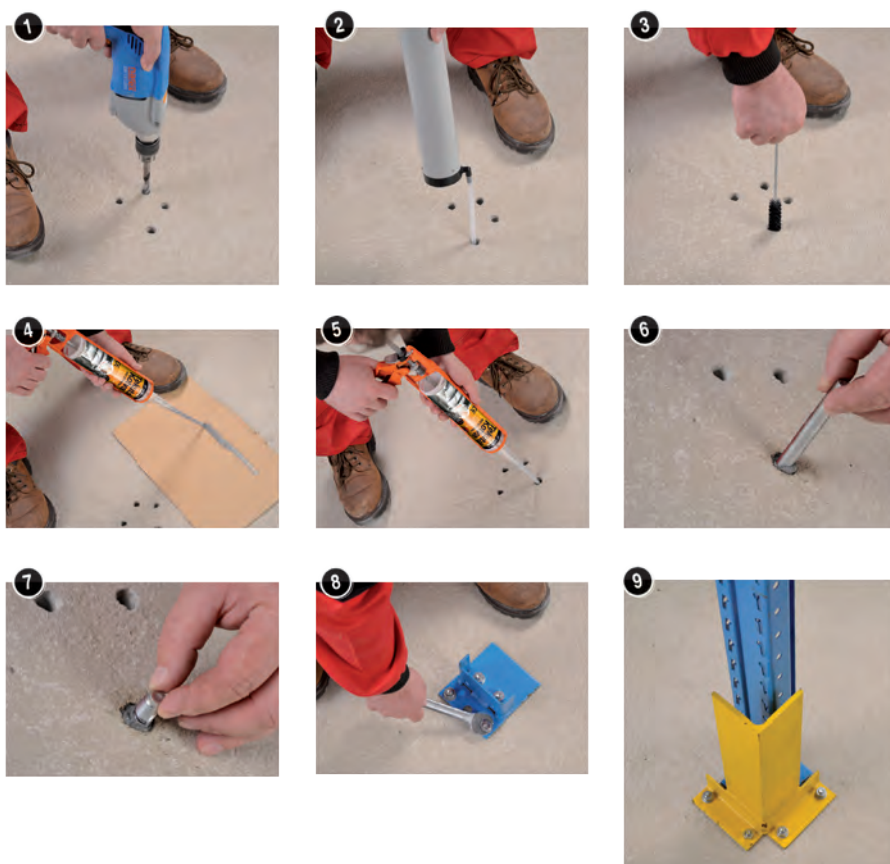
až **kg**
2000 kg



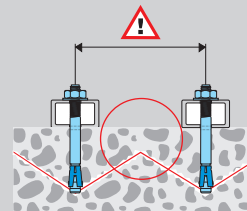


TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Aplikace do plných materiálů

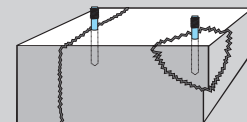


Slovníček uživatele kotevní techniky



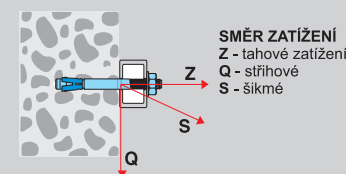
VZDÁLENOST OS

Dbát na minimální vzdálenost při osazování skupin hmoždinek, aby nedošlo k selhání stavebních hmot.



VZDÁLENOST OD OKRAJE

Dbát na minimální vzdálenosti od okrajů, aby nedošlo k selhání stavebních materiálů.



Volba způsobu kotvení a druh kotvy je předurčen pevností nosného materiálu a druhem síly, kterou bude kotvený systém zatěžován v čase.

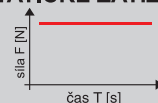
Dle způsobu kotvení rozlišujeme kotvení s využitím rozpěrných tlaků, které využívá mechanického rozpětí v otvoru. Tento způsob vyžaduje vysokou pevnost základního nosného materiálu a nelze je vždy s úspěchem využít.

Druhým, moderním způsobem je kotvení s využitím tzv. bez rozpěrného systému. Jedná se o využití syntetických pryskyřic na bázi vinylesteru nebo polyesteru. Kotvení probíhá chemickou cestou, smícháním dvou komponentů hmoty. Výhodou je, že v základním materiálu nevznikají další průtřeže, což umožňuje snížit osové rozteče a vzdálenosti kotev od okrajů. Kotvení je pak možné i v takových materiálech jako je pórobeton, děrovaná cihla, sádkokarton apod.

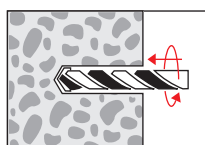
DYNAMICKÉ ZATÍŽENÍ



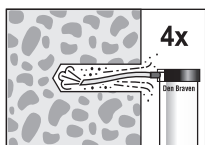
STATICKÉ ZATÍŽENÍ



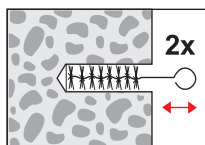
Podle charakteru působící síly na kotvicí systém rozlišujeme dvě zatížení. První, statické, kdy síla je v čase konstantní. Druhé zatížení je složitější, neboť je v čase proměnné, a dále se dělí na pulzující, rázové nebo střídavé, viz nákresy grafů.



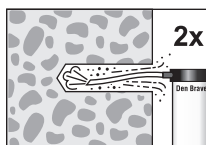
Krok 1 - Vyvrtat požadovaný počet otvorů.



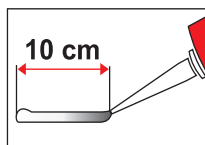
Krok 2 a 4 - Odstranit prach pomocí vzduchové pumpy. Tento krok je po uvolnění dalších částic prachu pomocí kartáčku opakován.



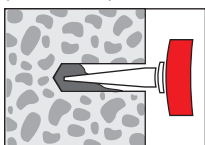
Krok 3 a 5 - Uvolnit nesoudržný prach pomocí kartáčku. Tento krok se rovněž opakuje po vyfouknutí prachu.



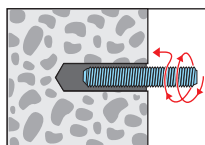
Krok 6 - Poslední vyfouknutí zbytků prachu.



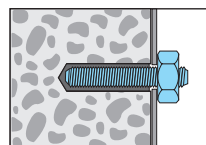
Krok 7 - Nasadit kartuši do pistole, našroubovat mísič trysky. Vytláčet asi 10 cm kotevní malty mimo připravené otvory, dokud není dosaženo rovnoměrné šedé barvy.



Krok 8 - Nadávkovat do otvoru maltu. Otvor vyplnit zhruba do poloviny. Při vsunutí kotvicího prvku dojde k vytlačení kotvicí malty k ústí otvoru.



Krok 9 - Vsunut do otvoru kotvicí prvek otáčivým pohybem ve směru klesání závitu – prvek tzv. zašroubovat.

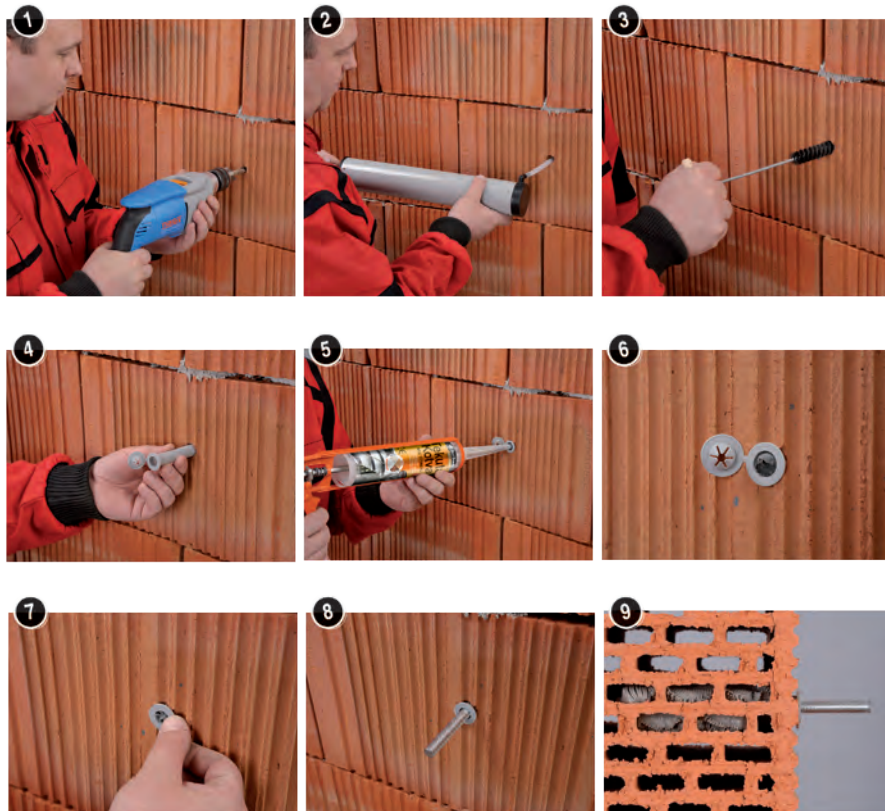


Krok 10 - Upevňovaný prvek lze přišroubovat ke kotvicímu prvku až po uplynutí vytvrdovacího času uvedeném v tabulce viz. výše.



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Aplikace do dutých materiálů



STAVEBNÍ MATERIÁLY



BETON
B25
25 N/mm²



PÍSKOVEC



KOV



PÓROBETON



**DĚROVANÁ
CIHLA**



**SÁDROKARTON
DŘEVOTŘÍSKA
DŘEVO**



CIHLA



SÁDROVEC



KÁMEN

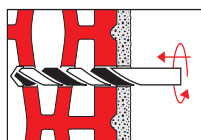
VÝBĚR VHODNÉ KOTVY

Pro kotvení v interiéru použijte Polyesterovou kotvu SF (bez styrenu), která je zbavena nepříjemného zápachu a zbytečně jím neobtěžuje během procesu vyzrávání.

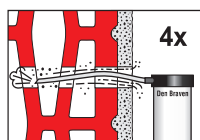
V exteriéru použijte Polyesterovou kotvu se styrenem, jenž zaručuje vyšší pevnost a lepší odolnost i ve vlhkém prostředí.

V případě požadavku na extrémní pevnost kotvy a pro trvalé zatížení vlhkostí a vodou zvolte Vinylesterovou kotvu SF.

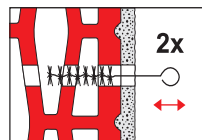
Pro kotvení během zimního období je třeba použít kotvu ARCTIC. Tento typ výrobku umožňuje kotvení předmětů při nízkých teplotách a to až do -20°C. Nejsou tak při kotvení rozličných předmětů a zařízení nikterak omezení venkovními podmínkami ani aplikační teplotou. Kotva samotná však musí být skladována za předepsaných podmínek a před aplikací natemperována na pokojovou teplotu.



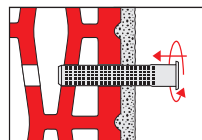
Krok 1 - Vyvrtat požadovaný počet otvorů.



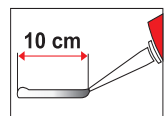
Krok 2 a 4 - Odstranit prach pomocí vzduchové pumpy.



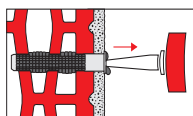
Krok 3 - Uvolnit nesoudržný prach pomocí kartáčku.



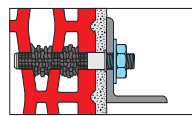
Krok 5 - Vsunout do vyvrtaných otvorů sítko.



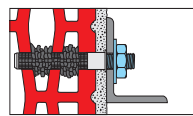
Krok 6 - Nasadit kartuši do pistole, našroubovat mísičí trysku. Vytláčet asi 10 cm kotevní malty mimo připravené otvory, dokud není dosaženo rovnoměrné šedé barvy.



Krok 7 - Nadávkovat do otvoru maltu. Otvor zcela vyplnit kotevní maltou. Při vsunutí kotvického prvku dojde k vytlačení kotvící malty skrz sítko do dutin v cihle.



Krok 8 - Vsunout do otvoru kotvený prvek otáčivým pohybem ve směru závitů – prvek tzv. zašroubovat.



Krok 9 - Upevňovaný prvek lze přišroubovat ke kotevnímu prvku až po uplynutí vytvrzovacího času uvedeném v tabulce viz.výše.



Plastová sítká pro kotvení do dutých materiálů Plastová sítká pro kotvení do dutých materiálů v blistru



09.11

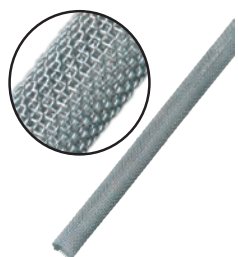
OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	VNĚJŠÍ ROZMĚRY (mm)	URČENO PRO ŠROUB Mox	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74065RL	12 x 50	ø 12 x 50	M6 – M8	50 ks	6,-
74066RL	15 x 85	ø 15 x 85	M10 – M12	20 ks	7,-
74067RL	15 x 130	ø 15 x 130	M10 – M12	20 ks	7,-
74068RL	20 x 85	ø 20 x 85	M14	10 ks	9,-
740641RL	12 x 50 blistr	ø 12 x 50	M6 – M8	5 ks	25,-
740642RL	15 x 85 blistr	ø 15 x 85	M10 – M12	5 ks	31,-
740643RL	15 x 130 blistr	ø 15 x 130	M10 – M12	5 ks	37,-
740644RL	20 x 85 blistr	ø 20 x 85	M14	5 ks	44,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	VÝROBEK	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74075RL	Náhradní aplikační špička	1 ks (19 cm)	volně	-	19,-
74073RL	Náhr. aplikační špička v blistru	3 ks	volně	-	48,-

Pro kotvení svorníků a armovacích výztuh v dutých materiálech, kdy sítko je naplněno až po okraj Chemickou kotvou a poté je svorník nebo výztuha šroubovým pohybem vtlačena dovnitř. Plastová sítká jsou vyrobena v různých délkách s vnější vložkou v případě použití menšího průměru šroubu.

Náhradní aplikační špičky

Pro opakované použití Chemických kotev. Při zatvrdnutí obou složek v aplikační trysce ji lehce nahradíte novou – náhradní.



Kovová sítká pro kotvení do dutých materiálů



09.12

Pro kotvení svorníků a armovacích výztuh v dutých materiálech, kdy sítko je naplněno až po okraj Chemickou kotvou a poté je svorník nebo výztuha šroubovým pohybem vtlačena dovnitř. Kovová sítká jsou v metrových délkách, kdy si je montážník zkrátí na požadovanou délku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	KOVOVÉ SÍTKO - RUKÁV	VNĚJŠÍ ROZMĚRY (mm)	OTVOR PRO DÍRU (mm)	URČENO PRO ŠROUB Mox	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74070RL	SHK 12-M	ø 11 x 1000	12	M6 – M8	10 ks / 50 ks	148,-
74071RL	SHK 16-M	ø 14 x 1000	16	M10	10 ks / 50 ks	172,-
74072RL	SHK 22-M	ø 20 x 1000	22	M12 – M14	5 ks / 25 ks	197,-



Aplikační pistole na kotvy Vzduchová pumpa Čisticí kartáčky



09.10

Praktické příslušenství pro správnou aplikaci chemických kotev. Jedná se o speciální aplikační pistole zajišťující přesné dávkování pryskyřice a tvrdidla, dále vyfukovací pumpička pro odstranění nečistot z předvrtaných děr a čisticí kartáčky k uvolnění nosudržného odvrtaného materiálu uvnitř otvoru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP VÝROBKU	PRO KARTUŠE CHEMICKÉ KOTVY	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N155	Pistole 380	380 ml	1 ks / 5 ks	-	1 072,-
74060RL	Čisticí pumpa	-	1 ks	-	729,-
74061RL	Čisticí kartáček 12	ø kartáčku 12 mm	1 ks	-	97,-
74062RL	Čisticí kartáček 18	ø kartáčku 18 mm	1 ks	-	97,-

Prodejní a prezentační stojany

PANEL
Chemická kotva
rozměr: 19 x 29 cm
OBJ. Č.: P010



PAP STOJAN
Chemická kotva



STOJÁNKY NA PULT
Chemická kotva

Koš pro 12 ks kartuší
1x zásobník na letáky
formátu 1/3 A4
1x LCD display 7"
OBJ. Č.: ST0016



Koš pro 12 ks kartuší
1x zásobník na letáky
formátu 1/3 A4
1x LCD display 7"
OBJ. Č.: ST0016



4 police pro 15 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0028

4 police pro 15 ks kartuší
OBJ. Č.: ST0028B

Polyuretanové pěny

Pistolové, nízkoexpanzní a trubičkové pěny
Letní i zimní provedení
Speciální pěny - protipožární, studnařské, 2K aj.





Pistolová pěna MEGA 70 Zimní pistolová pěna MEGA 70

 05.25
05.26

Profesionální, jednosložková montážní a konstrukční polyuretanová pěna, speciálně vyvinutá pro požadavek maximální výtěžnosti s možností použití při teplotách až do +35°C. Výsledná pěna má výbornou strukturu i při +1°C. Při požadavku pracovat při teplotách pod 0°C až do -12°C je nutné použít zimní variantu. PUR pěna má výbornou přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod. Po vytvrzení je objemově stálá a přetíratelná běžnými nátěrovými hmotami. Ideální pro montáže otvorových výplní (okna, výklady, dveře, vrata). Izolace prostupů, utěšňování průchodek a chrániček ve stěnách apod. Vyplňování dutin v rámových konstrukcích, jako tepelná a zvuková izolace.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221MG	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	199,-
40325MZ	pistolová dóza (zimní)	870 ml	12 ks	žlutá	209,-

Charakteristika

- Extra vysoká výtěžnost
- Kvalitní rovnoměrná struktura
- Možnost ořezání po 30 min.
- Nízká expanze
- Nasákavost do 2%



Nízkoexpanzní pěna Nízkoexpanzní pěna Winter

 05.11
05.11W

Pro speciální montáže, kde je nutná minimální expanze a vyšší hustota vytvrzující pěny (obložkové zárubně, parapetní desky, schodišťové podstupnice, prahy apod.). K výplni dřevěných obkladů stěn, k izolaci a zateplování střešních konstrukcí. Je vhodná i pro běžné vyplňování spár při montáži okenních rámu a dveřních zárubní nebo pro izolaci koupelňových van, vaniček sprchových koutů. Rovněž v provedení zimní varianty pro práci při teplotách pod 0°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40222BD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	161,-
40324BD	pistolová dóza (Winter)	750 ml	12 ks	zelená	171,-

Charakteristika

- Bez rozpínacích tlaků – ideální pro obložkové zárubně
- Vysoká přilnavost a lepicost k různým stavebním podkladům – beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.



Maxi pistolová pěna 66 Zimní maxi pistolová pěna 66

 05.01
05.02

Pro maximálně efektivní práci. Při montážích oken a dveří, akustických a tepelných izolací, či vyplňování prostupů kabelů a trubek ve stěnách a stropích, vyjímaje montáže obložkových zárubní. K tepelné izolaci střešních konstrukcí. Vhodná při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS. Díky inovované receptuře je výtěžnost této pěny až 66 litrů. Pro maximálně efektivní montáž při nízkých teplotách pod 0°C až do -15°C je k dispozici zimní varianta.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40222RL	pistolová dóza	825 ml	12 ks	žlutá	189,-
40324RLM	pistolová dóza (zimní)	825 ml	12 ks	žlutá	199,-

Charakteristika

- Výtěžnost až 66 litrů z jedné dózy
- Dobrá zvuková a tepelná izolace
- Vydátnost v běžných metrech až 100 m při průřezu spáry 5 cm²
- Vysoká přilnavost a lepicost k různým stavebním podkladům – beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.



Pistolová pěna, Pistolová pěna do -15°C

 05.10
05.13

V PROFI provedení pro přesnou a úspornou aplikaci pomocí aplikační pistole. K montáži dveřních zárubní a okenních rámu, vyplňování dutin, montážních prostorů mezi panely, zděnými příčkami, stropem a podlahou, průchodů elektrického vedení. Výborná tepelná izolace půdních prostor nebo koupelňových van. Vhodná i pro zvukové izolace. Při požadavku na minimální expanzi pěny použijte *Nízkoexpanzní montážní pěnu*. Pro práci při teplotách až do -15°C používejte *Pistolovou pěnu do -15°C*.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220RLT	pistolová dóza (červená)	750 ml	12 ks	žlutá	149,-
40221BDT	pistolová dóza (zlatá)	750 ml	12 ks	žlutá	149,-
40324RL	pistolová dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	159,-

Charakteristika

- Snadná aplikovatelnost
- Pro lepení polystyrenu
- Vysoká přilnavost a lepicost k různým stavebním podkladům – beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, PVC apod.

Pistolová pěna MAXI 750

05.25MX

Profesionální jednosložková polyuretanová pěna, která zaručuje kvalitní vyplnění a utěsnění spáry při montáži stavebních otvorů s maximální výtěžností a efektivitou práce. Pěna je určena pro montáže rámu oken, dveří a dalších otvorových výplní, vyplnění dutin, spár a prasklin. PUR pěna má vynikající přilnavost na většinu stavebních materiálů a disponuje vysokou plnicí schopností díky speciální receptuře - typ pěny MAXI.

Charakteristika

- Zvýšená vydatnost oproti běžným 750 ml dózám
- Kvalitní rovnoměrná struktura
- Rychleschnoucí s nízkou expanzí
- Po vytvrzení objemově a rozměrově stálá
- Řezatelná po 30 minutách
- Výborné tepelné i zvukové izolační vlastnosti



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220RLM	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	144,-
40222RLM	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	163,-

NOVINKA

Multi Kleber pistolová pěna Multi Kleber trubičková pěna

05.22

Jednokomponentní, víceúčelové PUR lepidlo, speciálně vyvinuto pro lepení a fixaci obkladových a konstrukčních stavebních desek např. Light-Board a podobných systémů, obkladových lehčených panelů a izolačních materiálů z polystyrenu, tvrdých PUR desek, ale i sádrokartonu, cementovláknitých desek aj. v systému suché výstavby. Ideální pro zděná jádra bytových domů, zvukové mezibytové příčky aj. Lepení expandovaného i extrudovaného polystyrenu, polyuretanu a lehčených zdicích materiálů - lehčené betony, pórobetony (Ytong, Porfix, Siporex aj.), dutinové cihly, dřevo a porézní kámen.

Charakteristika

- Snadná aplikace
- Vysoká výtěžnost
- Pro lepení většiny stavebních materiálů



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40220MK	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	199,-
40140MK	trubičková dóza	825 ml	12 ks	žlutá	185,-

Multi Kleber Winter pistolová pěna Multi Kleber Winter trubičková pěna

05.22W

Jednokomponentní víceúčelové PUR lepidlo, speciálně vyvinuto pro zimní aplikace, k lepení a fixaci obkladových a konstrukčních desek např. Light-Board a podobných systémů, obkladových lehčených panelů a izolačních materiálů z polystyrenu, tvrdých PUR desek, ale i sádrokartonu, cementovláknitých desek aj. v systému suché výstavby. Ideální pro zděná jádra bytových domů, zvukové mezibytové příčky aj. Lepení expandovaného i extrudovaného polystyrenu, polyuretanu a lehčených zdicích materiálů - lehčené betony, pórobetony (Ytong, Porfix, Siporex aj.), dutinové cihly, dřevo a porézní kámen pod bodem mrazu až do -15°C.

Charakteristika

- Zimní aplikace
- Snadná aplikovatelnost
- Vysoká výtěžnost
- Pro lepení většiny stavebních materiálů



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40324MK	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	209,-
40323MK	trubičková dóza	825 ml	12 ks	žlutá	199,-



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Příklady aplikace Multi Kleber



NOVINKA



Thermo Kleber

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na zdivo. Certifikovaný výrobek, který je jedním z komponentů v zateplovacím systému ETICS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty) a při lepení soklového EPS-P nebo XPS. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod.



05.19



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221TH	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	195,-
40140TH	trubičková dóza	750 ml	12 ks	žlutá	189,-
40221THM	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	219,-

NOVINKA

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Snadná manipulace
- Výborná přilnavost na cihly, beton, omítky, kámen



Thermo Kleber WINTER

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na zdivo. Certifikovaný výrobek, který je jedním z komponentů v zateplovacím systému ETICS. Ideální pro použití za nižších teplot, kdy již není možné používat cementové lepidla. Lepení lehkých izolačních materiálů a dekorativních prvků z polystyrenu. Vhodné pro lepení desek z EPS ve vrstvených skladbách tzv. sendvičů při výstavbě nízkoenergetických domů. Jako doplňkové lepidlo v kotvených systémech ETICS. Lepení soklového XPS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS a XPS.



05.19d



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40350TH	pistolová dóza WINTER	750 ml	12 ks	zelená	199,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorné – použití do -15°C
- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 až 6 hodinách od nalepení
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení



Thermo Kleber WOOD

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na dřevostavby. Speciálně vyvinuto za účelem lepení a montáže lehkých izolačních materiálů, především expandovaného polystyrenu EPS a dekorativních prvků z polystyrenu. Vyniká svou flexibilitou, dokonalou fixací a rozměrovou stabilitou.



05.19b



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221WT	pistolová dóza WOOD	750 ml	12 ks	žlutá	195,-

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Snadná manipulace



Thermo Kleber ROOF

Moderní jednosložkové polyuretanové lepidlo určené pro efektivní lepení izolantu na asfaltové pásy. V praxi prověřované a používané pro lepení tepelných izolací střešních na podklady z modifikovaných asfaltových pásů tzv. elastomerů s SBS kaučukem a na oxidované asfaltové pásy opatřené pískovanými povrchy. Speciálně vyvinuto za účelem lepení lehkých, tepelně izolačních materiálů, především expandovaného EPS a extrudovaného XPS polystyrenu. Vyniká dokonalou fixací a rozměrovou stabilitou.



05.19c



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221RF	pistolová dóza ROOF	750 ml	12 ks	žlutá	195,-
40350RF	pistolová dóza ROOF WINTER	750 ml	12 ks	zelená	199,-

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit 12 až 20m² polystyrenových desek
- Lepení desek z EPS-P a XPS na modifikované a oxidované asfaltové hydroizolace
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Snadná manipulace
- Na asfaltové izolace, dřevo, cihly, beton, omítky

TRUBIČKOVÉ PUR PĚNY

Maxi trubičková nízkoexpanzní pěna

Zimní maxi trubičková nízkoexpanzní pěna do -15°C

Pro vyplňování spár při montáži okenních rámců a dveřních zárubní, izolace potrubních systémů a k utěšňování průchodů a chrániček ve stěnách apod. Jednosložková polyuretanová pěna s nízkou druhotnou expanzí. Extra nízká hustota finálního výrobku je dosažena pomocí speciálního adaptéru s tryskou na konci. Vysoká výtěžnost a malá expanze ji předurčují pro použití na místa, kde jsou vyloučeny rozpínací tlaky, např. obložkové zárubně. Pohlcuje vibrace a zvyšuje neprůzvučnost.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40122GD	trubičková dóza	500 ml	12 ks	žlutá	119,-
40142GD	trubičková dóza	825 ml	12 ks	žlutá	199,-
40322RZM	trubičková dóza (zimní)	500 ml	12 ks	žlutá	139,-
40323RZM	trubičková dóza (zimní)	825 ml	12 ks	žlutá	209,-



Charakteristika

- Nízkoexpanzní, multipoziční
- Extra vysoká výtěžnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdívo, kámen, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod.



Montážní pěna

Zimní pěna do -15°C

Pro montáž dveřních zárubní a okenních rámců, vyplňování dutin, montážních prostorů mezi panely, zděnými příčkami, stropem a podlahou. Výborná tepelná izolace půdních prostor nebo koupelňových van. Vhodná i pro zvukové izolace. Dodává se i ve speciálních úpravách jako Zimní pěna s možností aplikace až do -15°C, dále jako Studnařská pěna pro styk s pitnou vodou. Při požadavku na odolnost vůči splaškové vodě žádejte Kanalizační pěnu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40110RL	trubičková dóza	300 ml	12 ks	zelená	89,-
40120RL	trubičková dóza	500 ml	12 ks	zelená	107,-
40140RL	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	137,-
40322RL	trubičková dóza (zimní)	500 ml	12 ks	zelená	109,-
40323RL	trubičková dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	139,-



Charakteristika

- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdívo, kámen, dřevo, polystyren, neměkčené PVC apod.



Studnařská pěna

Zimní studnařská pěna do -15°C

Pro montáž a těsnění betonových studničních skruží, těsnění rozvodných, revizních a kontrolních šachet. Vykazuje silnou přilnavost k betonu a ostatním stavebním materiálům. Výrobek splňuje požadavky dle § 3 odst. 2 Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb. kladené na výrobky přicházející do styku s pitnou vodou. Na tento výrobek byl autorizovanou osobou vystaven ATEST. Úpravená receptura v zimním provedení umožňuje provádět tyto montáže i při teplotách hluboko pod bodem mrazu až do -15°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40120STUD	trubičková dóza	500 ml	12 ks	zelená	139,-
40140STUD	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	179,-
40220STUD	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	199,-
40323STUD	trubičková dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	185,-



Charakteristika

- Vhodná pro přímý styk s pitnou vodou
- Rychle vytvrdzující
- Vysoká plnicí a izolační schopnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdívo, kámen, kov apod.



Kanalizační pěna

Zimní kanalizační pěna do -15°C

Pro montáž a těsnění kanalizačních sběračů, těsnění průřezových a odpadních šachet. Vykazuje silnou přilnavost k betonu a ostatním stavebním materiálům. Dlouhodobě odolná splaškové vodě a beze změn v tucích, detergentech, topných olejích a bezolovnatém benzínu nevyskytuje žádné nežádoucí změny mechanických vlastností.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40140KAN	trubičková dóza	750 ml	12 ks	zelená	179,-
40220KAN	pistolová dóza	750 ml	12 ks	zelená	199,-
40323KAN	trubičková dóza (zimní)	750 ml	12 ks	zelená	185,-



Charakteristika

- Odolává odpadní vodě, splaškům, tukům, topným olejům a bezolovnatému palivu
- Vysoká plnicí a izolační schopnost
- Vysoká přilnavost a lepivost k různým stavebním podkladům - beton, zdívo, kámen, kov apod.





Rychlá 2K pěna EXPRES

 05.20

Vytvrzuje chemickou reakcí * Extrémně rychlá montáž oken a dveří * Řezatelná po 20 min. * Dobrá zvuková a tepelná izolace * Vysoká přilnavost ke stavebním podkladům - beton, zdivo, kámen, dřevo, polystyren, plasty apod. Speciálně vyvinutá pro rychlou fixaci rozměrných rámu oken a dveří (výlohy, vrata). Dále pro vyplňování dutin průchodů vedení všech typů inženýrských sítí ve stěnách a stropích. Po 20 minutách ukončen proces vytvrzování.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40310EXP	trubičková dóza	400 ml	12 ks	modrá	169,-

Charakteristika

- Špičková dvoukomponentní polyuretanová pěna, která velice rychle tvrdne v celém průřezu současně bez rozdílů na množství dávkované pěny a bez přístupu vzduchu.
- Ideální u objektů s krátkým termínem výstavby, kde je minimum technologických přestávek.



Rychlomontážní 2K pěna

 05.20

Pro rychlé kotvení velkých těžkých rámu, např. výloh. Vynikající také při montáži obložkových zárubní, díky rychlosti tuhnutí je mimořádně efektivní. Vytvrzuje chemickou reakcí dvou komponentů - plechovku pěny je nutné nejdříve po 8 minut vypěnit! Řezatelná je již po cca 20 minutách od aplikace. Má pravidelnou strukturu bez defektů a děr.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40310RL	trubičková dóza	400 ml	12 ks	modrá	159,-

Charakteristika

- Extrémně rychlé vytvrzení bez ohledu na velikost vyplňované dutiny
- Vysoká přilnavost a lepidlost k různým stavebním podkladům
- Výborné tepelné a zvukové izolační vlastnosti
- Bez druholné expanze



Protipožární pěna trubičková Protipožární pěna pistolová

 05.12

Jednosložková izolační PUR pěna s prokazatelnou odolností proti ohni a s dalšími doplňkovými charakteristikami. Používá se na vyplňování spár při montáži okenních a dveřních rámu. Jako protipožární izolace v příchách a instalačních jádrech bytových domů. K montáži protipožárních podhledů, elektrických rozvaděčů i k vyplňování průchodů elektrického vedení a potrubí mezi podlahou a zdivem. Izolace potrubních systémů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
403121RP	pistolová dóza	750 ml	12 ks	červená	314,-
40311RP	trubičková dóza	750 ml	12 ks	červená	303,-

Charakteristika

- Žádné plamenné hořící kapky při hoření
- Třída reakce na oheň B-s1, d0 dle normy EN 13501-1.
- Velká plnicí schopnost, dobrá rozměrová stabilita
- Zvýšená přilnavost na tvrzené PVC - okenní a dveřní rámy, parapety
- Vysoká přilnavost a lepidlost k podkladům jako: zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyren, plasty, ocel apod.



Čistič PUR pěny, Odstraňovač vytvrzené PUR pěny Extra silné čistič a vlhčené ubrousky

 05.30 08.01
05.32

Čistič PUR pěny slouží k snadnému čištění pracovních pomůcek potřísněných nevytvrzenou polyuretanovou pěnou. Čištění ventilů a aplikačních částí NBS pistolí na polyuretanovou pěnu. Odstraňovač vytvrzené PUR pěny je určen pro odstranění zbytků vytvrzené PUR pěny z hliníkových povrchů, PVC a potahovaného PVC. Uzávěr je opatřen aplikačním štětečkem. Před aplikací je vhodné odstranit mechanicky co možná nejvíce PUR pěny z povrchu seříznutím, a teprve pak aplikovat Odstraňovač. Extra silné čistič a vlhčené ubrousky pro efektivní odstranění nevytvrzené PUR pěny, silikonů, tmelů, většiny lepidel, olejů, mazadel, laků a barev z rukou, pracovních nástrojů nebo potřísněných povrchů. Odstraňuje také zaschlé nátěry z nesavých povrchů, max. do 24 hodin po aplikaci.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40408RL	dóza (Čistič)	150 ml	12 ks	čirá	85,-
40410RL	dóza (Čistič)	500 ml	12 ks	čirá	143,-
40410BD	dóza (Odstraňovač)	100 ml	24 ks	-	172,-
B9012	plastová dóza	80 ks útržků o rozměru 20 x 30 cm	volně	bílá	221,-

DOPLŇKY podrobnosti viz strana 154



Aplikační pistole na PUR pěny

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N104	Ultra NBS-9058 EKO	standard	1 ks	červená	499,-
N1064	Pistol M300 plast - kov	standard	1 ks	červená	445,-
N1065	Pistol M400 PTFE	profi	1 ks	černočervená	559,-
N1061	Pistol M200 plast - plast	-	1 ks	červená	359,-

Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S3132	blistr (3 + 2 ZDARMA)	3 + 2 ks	volně	transparentní	19,-
S3132M	blistr (MAXI)	3 ks	volně	červená	36,-

Fix adapter

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1063	1ks	volně	červená	106,-

Montáže oken a dveří Těsnicí a izolační systém 3D

Těsnicí 3D hmota

Pásky pro nízkoenergetické a pasivní domy
Kompresní pásky



TĚSNICÍ A IZOLAČNÍ SYSTÉM 3D



TĚSNICÍ 3D HMOTA



Těsnicí 3D hmota je velice žádaná alternativa za časově náročnější těsnicí páskové systémy. Umožňuje využití moderních poznatků ve vývoji polyuretanových pěn a znalostí související s požadavky na výstavbu. Jde o špičkový výrobek s moderní recepturou, který je vhodnou alternativou Těsnicího a izolačního systému Den Braven 3D. Těsnicí 3D hmota výborně izoluje zvukově i tepelně a umožňuje celoroční aplikaci až do -10°C a zároveň nabízí extrémní pružnost.

Výhody

- Těsná proti vzduchu a vodě
- Velice nízká nasákavost
- Extrémní a trvalá pružnost
- Eliminuje tepelné mosty

Charakteristika

- Vysoká pružnost > 50%
- Propustnost vodních par cca 110 g/m²/den
- Těsnost proti vzduchu tř. 4
- Těsnost proti vodě 9A
- Extrémně nízká nasákavost po 24 hod. = 0,03 kg/m²
- Na beton, zdivo, kámen, dřevo, plast, polystyren apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40301RL	pistolová dóza	750 ml	12 ks	bílá	213,-



Primer 3D

Roztok pro přípravu podkladu před lepením okenních pásů, butylových nebo bitumenových pásek. Vhodný také pod butylové a asfaltové tmely. Pro zpevnění podkladu před nanášením dalších vrstev. Na stavební materiály jako je cihla, beton, pórabeton, dřevo apod. Spotřeba je 0,1-0,2 l/m² v závislosti na savosti podkladu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
71352DB	láhev s rozprašovačem	0,5l	volně	bílá, po vytvrzení transp.	123,-

Charakteristika

- Rychleschnoucí
- Zvyšuje přilnavost podkladu
- Hlubokový účinek
- Výborná nasákavost do podkladu
- Trvalá lepivost
- Po vyschnutí je transparentní
- Snadná aplikace pomocí rozprašovače

Flexi těsnicí okenní pás Interiér, Interiér typ E, W

Třívrstvý pružný pás. Hlavní nosič je tvořen uzavřenou PE membránou. Zbývající dvě vrstvy tvoří netkaná textilní vrstva, která umožňuje snadné zaomítnutí. V jednom okraji pásu je umístěn samolepicí upevňovací proužek s krycí fólií, sloužící k upevnění na rám okna, dveří apod. V druhém okraji (podle varianty) pak je butylový lepicí pásek, rovněž opatřen strhávací fólií. Samolepicí proužek umožňuje upevnění i při nízkých teplotách k ostění, nadpraží a parapetnímu zdivu. Pásky jsou vyráběny pro Těsnicí a izolační systém Den Braven 3D, používaný pro novostavby a rekonstrukce, nízkoenergetické (NED) a pasivní domy (PD).

Pozn.: Flexi těsnicí okenní pás INTERIÉR bez butylového komponentu je vyráběn především pro upevnění pásů při výměně oken u rekonstrukcí. Pro upevnění k ostění, nadpraží a parapetnímu zdivu je potřeba použít Lepidlo na parozábrany.

Interiér

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8787IN	75	30	5 ks	červená	495,-

Interiér, typ W

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87918IN	75	30	5 ks	červená	819,-

Interiér, typ E

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87932IN	75	30	5 ks	červená	819,-

Interiér se sítkou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87937IS	70	30	5 ks	červená	857,-

Charakteristika

- Parotěsný, vzduchotěsný
- Snadno aplikovatelný a zaomítatelný
- Velmi účinný výsledný efekt
- Pro Den Braven 3D okenní systém

Páska FLEECEBAND / butylový pás s textilií

Pro vytvoření vysoce účinných vodotěsných a parotěsných spojů mezi okenními a dveřními rámy a zdivem, ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D. K těsnění trubek vedených v místech průchodů skrze konstrukce. Lepicí butylový pásek je opatřen ze spodní strany voskovým papírem (krycí fólie) a na lící straně má vrstvu netkané textilie, která umožňuje snadné zaomítnutí nebo přetření. Páska vyniká přilnavostí na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a kovy. Odolná je vůči UV záření, slabým kyselinám a zásadám.

Charakteristika

- Parotěsná a vodotěsná
- Vynikající přilnavost na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a většinu kovů
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikající odolnost UV záření

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B37091BD	80 x 1	30	4 ks	bílá textilie	693,-
B3710BD	100 x 1,5	15	2 ks	bílá textilie	797,-
B3711BD	115 x 1	25	1 ks	bílá textilie	809,-

TĚSNICÍ A IZOLAČNÍ SYSTÉM 3D

Flexi těsnicí okenní pás DUO SMART



Páska je tvořena z modifikovaného PA se speciálně zesílenou kombinací PET fólie a skládá se z pěti plochých vrstev, které zajišťují proměnlivou hodnotu s_p . Samolepicí upevňovací proužek umožňuje velmi jednoduchou aplikaci pásky. V jednom okraji pásu jsou umístěny samolepicí upevňovací proužky s krycí fólií sloužící k upevnění na rám okna, dveří apod. V druhém okraji je pás opatřen butylovým lepicím komponentem, který umožňuje upevnění i při nízkých teplotách k ostění, nadpraží a parapetnímu zdívu. Je vyráběn pro Těsnicí a izolační systém Den Braven 3D používaný pro novostavby a rekonstrukce, nízkoenergetické (NED) a pasivní domy (PD).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87956B	75	30	5 ks	bílá	1 182,-

Charakteristika

- Pro použití z vnitřní i vnější strany připojovací spáry
- Snadno aplikovatelný, přetíratelný a zaomítatelný
- Pro rekonstrukce i novostavby



Flexi těsnicí okenní pás Exteriér, Exteriér typ E, W



Trívrstvý pružný pás. Hlavní nosič je tvořen otevřenou PP membránou. Zbýlé dvě vrstvy tvoří netkaná textilní vrstva, která umožňuje snadné zaomítání. V jednom okraji pásu je umístěn samolepicí upevňovací proužek s krycí fólií, sloužící k upevnění na rám okna, dveří apod. V druhém (podle typu pásu) pak může být umístěn butylový lepicí komponent. Samolepicí proužek umožňuje upevnění i při nízkých teplotách k ostění, nadpraží a parapetnímu zdívu. Je vyráběn pro Těsnicí a izolační systém Den Braven 3D, používaný pro novostavby a rekonstrukce, nízkoenergetické (NED) a pasivní domy (PD).

Exteriér

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8781EX	75	30	5 ks	bílá	545,-

Exteriér, typ W

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87911EX	75	30	5 ks	bílá	862,-

Exteriér, typ E

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B87925EX	75	30	5 ks	bílá	862,-

Pozn.: Flexi těsnicí okenní pás EXTERIÉR bez butylového komponentu je vyráběn především pro upevnění pásů starých oken u rekonstrukcí. Pro upevnění k ostění, nadpraží a parapetnímu zdívu je potřeba použít Lepidlo na parozábrany.

Charakteristika

- Paropropustný a vodotěsný
- Snadno aplikovatelný, přetíratelný a zaomítatelný



Kompresní páska HB



Pro těsnění spár mezi okenními a dveřními rámy a zdívem, ideální pro použití v Den Braven 3D okenním systému. Páska je impregnovaná, na bázi polyuretanu s otevřenými buňkami opatřena jednostranným nánosem lepidla. Po aplikaci se stlačená páska pomalu roztáhne, čímž se uzavře spára. Při stlačení na 25% z maximální možné expanze je páska vodotěsná vůči přívalovému dešti. Dále se páska používá jako těsnění stavebních spár, např. mezi schody a stěnou, stropem a stěnou, u okenních parapetů, sklobetonových konstrukcí apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) / TLOUŠŤKA MIN (MAX) (mm)	TLOUŠŤKA SPÁRY	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8510BD	10 / 2 (10)	2 - 3	18	30 ks	černá	159,-
B8513BD	10 / 3 (15)	3 - 4	12	30 ks	černá	120,-
B8514BD	15 / 3 (15)	3 - 4	12	20 ks	černá	183,-
B8515BD	20 / 3 (15)	3 - 4	12	15 ks	černá	241,-
B8516BD	10 / 4 (20)	3 - 5	9	30 ks	černá	117,-
B8517BD	15 / 4 (20)	3 - 5	18	20 ks	černá	287,-
B8518BD	20 / 4 (20)	3 - 5	9	15 ks	černá	217,-
B8519BD	15 / 6 (30)	5 - 8	6	20 ks	černá	155,-
B8520BD	20 / 6 (30)	5 - 8	6	15 ks	černá	201,-
B8523BD	20 / 8 (40)	7 - 10	5	15 ks	černá	212,-

Charakteristika

- Vysoce expanzní
- Po expanzi uzavírá a těsní spáru
- Vodotěsná při 75% stlačení z maximální možné expanze



Kompresní páska

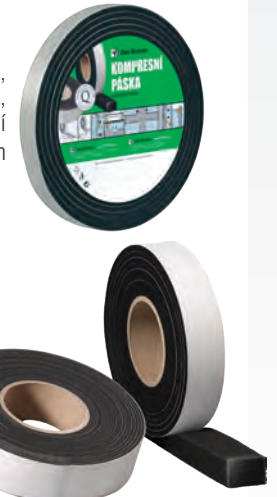


Pro těsnění spár mezi okenními a dveřními rámy a zdívem, ideální pro použití v Den Braven 3D okenním systému. Páska je impregnovaná, na bázi polyuretanu s otevřenými buňkami opatřena jednostranným nánosem lepidla. Po aplikaci se stlačený pásek pomalu roztáhne, čímž se uzavře spára. Při stlačení na 30% z maximální možné expanze je páska vodotěsná vůči přívalovému dešti. Dále se páska používá jako těsnění stavebních spár, např. mezi schody a stěnou, stropem a stěnou, u okenních parapetů, sklobetonových konstrukcí apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) / TLOUŠŤKA MIN (MAX) (mm)	TLOUŠŤKA SPÁRY	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B860BD	15 / 2 (10)	2 - 3	12,5	20 ks	černá	192,-
B874BD	30 / 2 (10)	2 - 3	12,5	10 ks	černá	383,-
B857BD	10 / 3 (15)	3 - 5	10	30 ks	černá	129,-
B866BD	20 / 3 (15)	3 - 5	10	15 ks	černá	271,-
B858BD	10 / 4 (20)	3 - 7	8	30 ks	černá	151,-
B862BD	15 / 4 (20)	3 - 7	8	20 ks	černá	159,-
B876BD	30 / 4 (20)	3 - 7	8	10 ks	černá	424,-
B863BD	15 / 6 (30)	5 - 10	5,6	20 ks	černá	211,-
B8731OBD	25 / 12 (60)	10 - 18	5	12 ks	černá	589,-
B877OBD	30 / 12 (60)	10 - 18	5	10 ks	černá	706,-

Charakteristika

- Vysoce expanzní
- Po expanzi uzavírá a těsní spáru
- Vodotěsná při 70% stlačení z maximální možné expanze



TĚSNICÍ A IZOLAČNÍ SYSTÉM 3D

Turbo šroub s plochou hlavou

09.80

Pro kotvení plastových, dřevěných nebo kovových ráků oken a dveří bez pnutí a přidavné hmotnosti do zdiva, betonu, plných cihel, porobetonu, tvárnice, děrovaných cihel a přírodního kamene. Šroub rám nedeformuje, nevznikají další pnutí. Jednoduchá aplikace a zašroubování díky hladkému povlaku šroubu, optimální tvrdosti a stoupání závitů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Ø A DÉLKA ŠROUBU (mm)	Ø VRTÁKU (mm)	UTAHOVACÍ BIT	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
80591BD	7,5 x 42	6	T30	100 ks	147,-
80592BD	7,5 x 52	6	T30	100 ks	165,-
80593BD	7,5 x 62	6	T30	100 ks	243,-
8060BD	7,5 x 72	6	T30	100 ks	257,-
80601BD	7,5 x 82	6	T30	100 ks	321,-
8061BD	7,5 x 92	6	T30	100 ks	270,-
8062BD	7,5 x 102	6	T30	100 ks	312,-
8063BD	7,5 x 112	6	T30	100 ks	339,-
8064BD	7,5 x 122	6	T30	100 ks	403,-
8065BD	7,5 x 132	6	T30	100 ks	458,-
8066BD	7,5 x 152	6	T30	100 ks	568,-
8067BD	7,5 x 182	6	T30	100 ks	816,-
8068BD	7,5 x 212	6	T30	100 ks	1 164,-

Charakteristika

- Snadná a rychlá aplikace
- Použitelný pro všechny typy stavebních materiálů
- Nezpůsobuje žádné vnitřní pnutí a deformace uvnitř rámu

Krycí čepičky na Turbo šrouby s plochou hlavou

09.70

Pro dokonalý vzhled šroubového spoje. Čepička je pevně připevněna na hlavu šroubu přes její výstupek.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	Ø KRYCÍ ČEPÍČKY (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
8070BD	bílá	15	100 ks	72,-
8071BD	hnědá	15	100 ks	72,-

Charakteristika

- Estetický vzhled hlavy šroubů
- Snadné použití

Vrták SDS

09.51

Pro vrtání do stavebních materiálů: cihly, beton, kámen atd. Čtyři spirály pro lepší odvod vyvrtaného materiálu – větší objem při lepším odvodu. Odolnější a přesnější tvrdokovový plátek.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Ø A DÉLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
80920BD	SDS Plus	6,5 x 260 / 200	1 ks	269,-

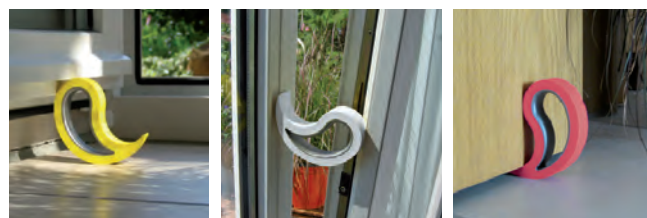
Charakteristika

- S4 – schopen odvrát armaturu v betonu
- Minimalizace tření díky užší spirále
- Agresivní geometrie hlavy vrtáku pro optimální přenos síly a rychlejší vrtání
- Vyšší stabilita díky zesílenému jádru vrtáku

Dveřní a okenní zarážka STOPPY

08.65

Jedinečná zarážka pro zabezpečení oken a dveří před průvanem. Zarážka je konstruována tak, aby pevně zařizovala okenní či dveřní křídlo, bez ohledu na profilování rámu či křídla. Zákazník si může vybrat ze široké palety barev a sladit tak odstín dveří, dlažby, okna či žaluzií.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N5000	Mint - Pistácie	1 ks	100 ks	69,-
N5001	Yellow - Žlutá	1 ks	100 ks	69,-
N5002	Pink - Růžová	1 ks	100 ks	69,-
N5003	Light blue - Sv. modrá	1 ks	100 ks	69,-
N5004	Transparentní	1 ks	100 ks	69,-
N5005	Blue - Modrá	1 ks	100 ks	69,-
N5006	Red - Červená	1 ks	100 ks	69,-
N5007	Orange - Oranžová	1 ks	100 ks	69,-
N5008	Black - Černá	1 ks	100 ks	69,-
N5009	Violet - Fialová	1 ks	100 ks	69,-
N5010	Fresh	1 ks	100 ks	69,-
N5011	Čokoládová	1 ks	100 ks	69,-

Tmely, silikony lepidla

Sanitární prostředí, nemocnice, bazény
Speciální lepidla a tmely





Akrylový tmel na sádrokartony

 03.12

Je plasto-elastický tmel s výbornou přilnavostí k porézním i neporézním materiálům, lakovanému dřevu apod. Určen na spoje mezi dřevěnými, kovovými konstrukcemi nebo PVC rámy a zdivem nebo sádrokartonem. Díky své vysoké kvalitě se může použít i pro venkovní aplikace – spáry mezi rámy oken, zárubněmi dveří, venkovním zdivem a k opravě trhlin v omítkách. K tmelení dilatačních spár v exteriérech budov v betonu, zdivu, kameni, kovech a při opravách schodišťových stupňů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102BD	kartuše	310 ml	12 ks	 bílá	55,-

Charakteristika

- Nízkomodulový
- Není korozivní
- Po vytvrzení přetíratelný
- Odolný vůči povětrnostním vlivům
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům jako beton, zdivo, lakované dřevo, hliník, ocel a uPVC
- S vysokou dilatační schopností



Akrylový tmel, Akrylový tmel Transparent

 03.10
03.11b

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102RL	kartuše	310 ml	12 ks	 bílá	51,-
20103RL	kartuše	310 ml	12 ks	 šedá	51,-
20104RL	kartuše	310 ml	12 ks	 hnědá	51,-
20105RL	kartuše	310 ml	12 ks	 černá	51,-
20101RL	kartuše	310 ml	12 ks	 transparentní,  před vytvrzením bílá	79,-
201130BD	salám	600 ml	12 ks	 bílá	82,-

Pro tmelení spár mezi rámy oken, dveří a zdivem, rohových spár sádrokartonových konstrukcí, dělicích příček, dřevotřískových desek a podhledových stropních kazet. Tmel je po vyzrání přetíratelný. Během zrání se tmel lehce propadá a vytváří typický fabion. Nabízíme i v jedinečném transparentním provedení při požadavku na průhledné spoje v konstrukcích.

Charakteristika

- Velmi lehce se nanáší, přetíratelný akrylát. a disperz. barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, sádrokartonu, zdivu, betonu
- Antikorozivní (vhodný na ocel, pozink. plech), bez rozpouštědel



Akrylový štukový tmel

 03.17

Pro tmelení prasklin a spár v interiéru, speciálně pro materiály, které jsou upraveny štukovou vrstvou. Pro štukové omítky, pohledový beton, polystyren podhledových kazet a spár mezi schodištěm a zdivem atd. Tmelení spár mezi rámy oken, dveří a zdivem s požadavkem štukového efektu. Obsahuje bílý křemičitý písek.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20702RL	kartuše	310 ml	12 ks	 bílá	89,-

Charakteristika

- Bez rozpouštědel
- Antikorozivní, mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost k polystyrenu, omítkám, cihelnému zdivu, betonu, apod.
- Velmi lehce se nanáší, přetíratelný akrylátovými a disperzními fasádními nátěry



Akryl Exteriér

 03.06

Zejména pro tmelení venkovních spár mezi rámy oken, dveří a zdivem, rohových spár sádrokartonových konstrukcí, dělicích příček, dřevotřískových desek a dřevěných výztuh apod. Tmel je po vyzrání přetíratelný. Během zrání se tmel lehce propadá a vytváří typický fabion. V dilatačních spárách umí pohltnout až 12,5% pohybu. V interiérech pro opravy trhlin a prasklin v omítkách, zdivu, dřevu, betonu. Tmelení okenních parapetů, podhledových kazet, spár mezi schodištěm a zdivem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201020RL	kartuše	310 ml	12 ks	 bílá	66,-
201031RL	kartuše	310 ml	12 ks	 šedá	66,-
201132BD	salám	600 ml	12 ks	 bílá	95,-
201133BD	salám	600 ml	12 ks	 šedá	95,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami



Silikon akrylový tmel

 03.11

Pro interiéry a exteriéry. Opravy trhlin a prasklin v omítkách, zdivu, dřevu, betonu. Tmelení spojovacích spár mezi rámy oken, dveří a zdivem. Tmelení okenních parapetů, spár mezi schodištěm a zdivem. Tmelení titan-zinkových parapetů a zdiva. Silikon akrylový tmel disponuje různými odstíny s tím, že transparentní verze je při aplikaci bílá a během schnutí se stává transparentní.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20201RL	kartuše	310 ml	12 ks	 transparentní,  před vytvrzením bílá	87,-
20202RL	kartuše	310 ml	12 ks	 bílá	87,-

Charakteristika

- Bez rozpouštědel, antikorozní
- Velmi lehce se nanáší
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, zdivu, sádrokartonu, betonu, PVC, apod.

Akrylový tmel EXPRES

03.13

Rychleschnoucí * Snadno brousitelný * Přetíratelný po 20 min. od aplikace

Vhodný pro interiérové práce, tmelení prasklin zdiva a veškeré spáry např. rámy oken, dveří, okenní parapety, sádkartonové konstrukce. Lokální opravy vnitřních omítek porézních tvárnic, poškozených desek sádkartonů. Vyplnění a vyrovnání trhlin, otvorů, spár v betonu, zdivu, omítek a sádky.

Charakteristika

- jednosložkový plnící, nesrážlivý, velmi lehký tmel na bázi disperze
- dobrá přilnavost k porézním materiálům
- po vyzrání odolný mrazu
- na kovy nepůsobí korozivně
- vytvrzuje odpařením vody

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102EXP	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	61,-



Sanitární silikon PREMIUM

04.51

Premiová kvalita sanitárního silikonu určeného do prostředí s požadavkem vysoké ochrany a dlouhodobé odolnosti silikonu v sanitárním prostředí. Vylepšená receptura zvyšuje přidrženost k nesavým podkladům a zaručuje vyšší tepelnou odolnost. Vhodný na podklady ze skla, porcelánu, kovu, epoxidových a polyesterových desek, PVC, nerezové oceli, eloxovaného hliníku a lakovaného dřeva v prostorách jako jsou: kuchyně, koupelny, sprchy a umývárny, sušárny, mrazicí boxy, laboratoře včetně odpadů, dřezů, litinových koupelňových van, nádrží, sanitární keramiky, obkladů a dalších. Pro spárování akrylátových vaniček je nutné používat Sanitární neutrální silikon.

Charakteristika

- Dlouhodobá životnost v sanitárním prostředí.
- Tepelná odolnost od -50°C až +180°C
- Velmi vysoká přilnavost na nesavé materiály a jejich vzájemné kombinace
- Trvale pružný, odolný vlhku, vodě, čisticím prostředkům a UV záření

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30211PM	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	129,-
30212PM	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	129,-



Sanitární silikon

04.51

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35000TU	tuba v blistru	23 ml	100 ks	bílá	39,-
30211RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	107,-
30212RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	107,-
30218RL	kartuše	310 ml	12 ks	manhattan	107,-
30213RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	107,-
30217RL	kartuše	310 ml	12 ks	stříbrně šedá	107,-
30216RL	kartuše	310 ml	12 ks	bahama	107,-
30214RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	107,-
30215RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	107,-

Pro spárování obkladů, veškeré sanitární keramiky (umyvadel, bidetů, pisoárů, WC mís), sprch, kuchyňských linek, smaltovaných koupelňových van apod. Vysoká přilnavost na sklo, smalt, dlaždice a glazurovanou keramiku. Výborná odolnost v sanitárním prostředí. Pro spárování akrylátových vaniček je nutné používat Sanitární neutrální silikon.

Charakteristika

- Velmi vysoká přilnavost na nesavé mat. a jejich kombinace
- Trvale pružný, odolný vodě, čisticím prostředkům a UV záření



Univerzální silikon

04.52

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30121RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	94,-
30122RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	94,-
30128RL	kartuše	310 ml	12 ks	manhattan	94,-
30123RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	94,-
30126RL	kartuše	310 ml	12 ks	bahama	94,-
30124RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	94,-
30125RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	94,-
30131BD	salám	600 ml	12 ks	transparentní	131,-
30132BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	131,-

Pro využití v domácnosti. Utěšňuje spáry ve stavebních konstrukcích. Vysoká přilnavost na smalt, keramické dlaždice a povrchově upravené kovy. Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, beton, mramor, hliník, měděný a pozinkovaný plech, olovo, ocel s galvanickým povrchem a živice podklady.

Charakteristika

- Velmi vysoká přilnavost na nesavé materiály
- Trvale pružný, odolný vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



Sanitární neutrální silikon OXIM

04.99

Pro tmelení nerezových částí bazénů, dřezů, akrylátových van, keramických umyvadel, obkladů a spár v sanitárním prostředí, jako jsou koupelny, kuchyně, WC, prádelny apod. K těsnění chladírenských boxů a ve zdravotnictví. Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům jako ocel, zdivo, glazované povrchy, plasty, akryláty apod. - nezpůsobuje oxidaci kovů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
306020RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	119,-
306021RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	119,-
306026RL	kartuše	310 ml	12 ks	bahama	119,-

Charakteristika

- Výborná odolnost v sanitárním prostředí.
- Téměř bez zápachu, nepřetíratelný
- Trvale elastický, odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům





Silikon Color

Acetátový silikonový tmel, který svým barevným odstínem navazuje na Flexibilní spárovací hmotu Den Braven. Vytváří trvale pevný a elastický spoj. Vhodný pro tmelení obkladů a spár sprchových koutů, smaltových koupelňových van, sanitární keramiky apod. **Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, mramor, přírodní kámen, hliník, olovo, ocel, akrylátové vanyčky apod.**



04.51c

NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
572041	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	109,-
572051	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	109,-
572061	kartuše	310 ml	12 ks	bahama	109,-
572071	kartuše	310 ml	12 ks	manhattan	109,-
572081	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	109,-
572091	kartuše	310 ml	12 ks	světle hnědá	109,-

Charakteristika

- Barevná škála odstínů je shodná s Flexibilní spárovací hmotou Den Braven
- Vhodný pro sanitární prostředí
- UV stabilita
- Dlouhá životnost
- Mrazuvzdornost



Neutrální silikon OXIM

Pro těsnění a lepení zasklívacích systémů do dřevěných okenních rámců s povrchovou úpravou provedenou syntetickými a polyuretanovými laky. Silná přilnavost ke sklu, hliníku, nerezové oceli, pozinku a ostatním stavebním materiálům – nezpůsobuje oxidaci kovů. Tmelení spár umyvadel, dřezů, chladírenských boxů. Těsnění vzduchotechniky, rour, kolen či přechodů.



04.71

NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30601RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	123,-
30602RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	123,-
30603RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	123,-
30604RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	123,-
30605RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	123,-
30631BD	salám	600 ml	12 ks	transparentní	167,-
30410BDS	salám N03 (ALCOXY)	600 ml	12 ks	transparentní	191,-
30412BDS	salám N74 (ALCOXY)	600 ml	12 ks	transparentní	191,-

Charakteristika

- Téměř bez zápachu
- Velmi vysoká přilnavost na nesavé mat. a jejich kombinace
- Trvale pružný, odolný vodě, čisticím prostředkům a UV záření
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



Sanitární silikon s vůní Sanitární silikon EXPRES

Sanitární silikon s vůní. Parfémovaný silikon s vůní tělového mléka nebo vůně rozkvetlé louky, který potlačuje nepříjemný acetátový projev silikonu při aplikaci a bezprostředně po ní. Silikon je trvale elastický, barevně stálý, s dlouhou životností v sanitárním prostředí. Vytváří vysoce trvanlivý, vodotěsný, mrazuvzdorný spoj odolný vůči povětrnosti a UV záření. Určen pro sanitární prostředí jako jsou bazény, sprchy, umývárny, toalety, kuchyně. Výborná přilnavost ke sklu, keramice, smaltu i lakovanému dřevu. Nepřetržitelný, nevhodný pro tmelení akrylátových vanyček. **Sanitární silikon EXPRES.** Nízkomodulový acetátový silikonový tmel, odolný proti působení vody již po 60 minutách od aplikace. Vytvrzuje vulkanizaci vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, elastický spoj. Vhodný na podklady ze skla, keramiky, lakované kovy, epoxidové a polyesterové desky, polystyren, PVC, nerezová ocel, eloxovaný hliník a povrchově ošetřené dřevo. Trvale pružný, odolný vlhku, vodě, čisticím prostředkům a UV záření. Nepřetržitelný, nevhodný pro tmelení akrylátových vanyček.



04.58

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30212SD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá s vůní soft	119,-
302121SD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá s vůní floral	119,-
30212EXP	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	117,-

Charakteristika

- Parfémovaný silikon s potlačeným acetátovým projevem
- Vůně tělového mléka
- Odolný vůči vlhku, vodě a UV záření
- Vysoká odolnost a životnost v sanitárním prostředí
- Trvale elastický
- Barevně stálý
- Z kartuše lze provést až 26 bm spáry 4 x 3 mm



Sklenářský silikon

Pro lepení skleněných konstrukcí, těsnění zasklívacích systémů výloh, prosklených vstupních hal, lepení skleněného nábytku, vitrín apod. Velmi vysoká přilnavost ke sklu, smaltu, k povrchově upraveným kovům, nerezové oceli a dřevu s povrchovou úpravou. **Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, beton, mramor, hliník, měděný a pozinkovaný plech, olovo, ocel s galvanickým povrchem a živice na podklady.**



04.50

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30311RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	110,-
30312RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	110,-

Charakteristika

- Nízkomodulový, nepřetržitelný
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



Potravinářský silikon

Pro náročné aplikace tmelení a spárování v potravinářství s požadavkem na atestaci pro styk s potravinami. Tmelení spojů a spár v přímém styku s obilninami, pekařskými výrobky, moučnými, sušenkami, obilnou a kukuřičnou moukou, těstovinami, praženou kukuřicí a vločkami. Tmelení spár přicházejících do přímého styku s mléčnými výrobky, zakysaným mlékem, jogurty, ovocnými výrobky jako protlaky, pyré, mošty, sušené a dehydrované ovoce, včetně konzervace ve vodném nálevu, melasou, cukernými výrobky a droždím. Výrobek splňuje požadavky dle § 3 odst. 1, § 16 odst. 2, Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 38/2001 Sb. kladené na výrobky určené pro dlouhodobý styk s potravinami a pokrmy. Na tento výrobek byl Autorizovanou osobou AO 224 vystaven ATEST.



04.94

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30816RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	159,-

Charakteristika

- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým podkladům, vysoká elasticita
- Po úplném vyzrání splňuje podmínky pro styk s potravinami

SPRÁVNÉ TMELENÍ DILATAČNÍCH SPÁR

Protipožární silikon Pyropol, tmel Pyrocryl

Jednosložkový neutrální silikonový tmel, vytvrzující vulkanizací vzdušné vlhkosti. Vytváří trvale pevný elastický spoj se schopností zabraňovat šíření ohně. Vysoká přilnavost k lazurovacím lakům, plastům, polyesterům apod. Používá se pro interiéry i exteriéry k těsnění protipožárních zasklívacích a ostatních systémů, i při tmelení potrubních a kabelových průduchů, dilatačních spár v předepjatém betonu, cihelném zdivu, obvodových příček apod. Při požadavku na přetíratelnost tmelu v interiéru použijte tmel Pyrocryl.



Charakteristika

- Třída reakce na oheň B-s1,d0
- Těsnění protipožárních systémů
- Zabraňuje šíření ohně
- Odolný proti vlhku a vodě
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům v kombinaci savý – nesavý (beton, zdivo, dřevo, eloxovaný hliník, uPVC, apod.)

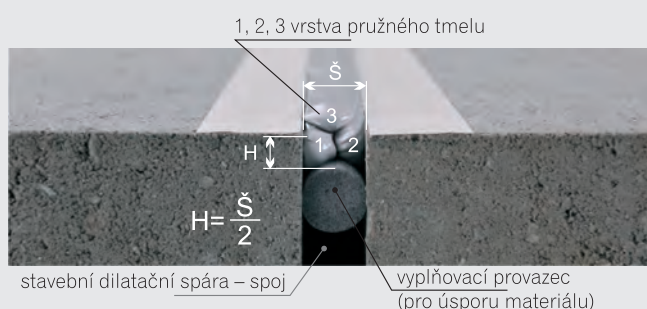
OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31102RP	kartuše Pyropol / silikon	310 ml	12 ks	bílá	159,-
31103RP	kartuše Pyropol / silikon	310 ml	12 ks	šedá	159,-
31202RP	kartuše Pyrocryl / tmel	310 ml	12 ks	bílá	122,-



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

SPRÁVNÉ TMELENÍ DILATAČNÍCH SPÁR

Pro zajištění správné funkce dilatační spáry, tj. spáry, která pohlcuje dilatační pohyby dvou stavebních konstrukcí, je nezbytné zabezpečit fixaci tmelu pouze ke dvěma stykovým plochám. Toho lze lehce dosáhnout použitím Vyplňovacího provazce s odpovídajícím tmelem. Fixaci tmelu k třetí podkladní ploše by nebyl tmel schopen využít své dilatační schopnosti a došlo by k jeho odtržení nebo prasknutí. Následně pak dochází k nežádoucímu zatékání vody do stavební konstrukce a jejímu poškození.



Tabulka pro určení průměru vhodného provazce

Šířka spáry (mm)	Hloubka spáry (mm)	Průměr provazce (mm)
4	4	6
5	5	6 - 8
8	5 - 8	10
10	8 - 10	15
12	8 - 10	15 - 20
15	10 - 15	20
18	10 - 15	20 - 25
20	10 - 15	25
25	12,5 - 15	30
30	15 - 20	40
40	20	50

Pro místa, která jsou extrémně namáhána, je vhodné použít pro dilatační spáry polyuretanový tmel PU 50 FC. Pro svou tvrdost a tuhost je vhodný nejen na tmelení svislých spár, ale i středně až těžce zatížených dilatačních spár, které mohou být navíc zatíženy chemickými látkami, a především přímým mechanickým namáháním např. provozem ve skladech apod. Pro dilatační spáry v lehkých konstrukcích, jako je napojování SDK stěn k nosným konstrukcím nebo mezi sebou je možné použít Akrylový tmel na sádkokartony nebo PU 15 LM, které lze přetírat malířskými barvami.

Aplikace:



Pro ochranu okolních ploch před potřísněním je vhodné použít Maskovací krepovou pásku. Podle šířky tmelené spáry vyberte provazec větší asi o 25% a vtačte jej do spáry (viz. tabulka). Stejně hloubky umístění provazce lze docílit pomocí jednoduchého přípravku – dřevěného kolíku s ryskou.



Šířka dilatační spáry je omezena možnostmi tmelu. Většina tmelů (akryláty, silikony, polyuretany a tmely na bázi MS polymerů) mají tento rozsah v rozmezí 4 až 25 mm. Ve stavební praxi lze tuto hodnotu zvýšit pomocí speciálního kladení tmelové vrstvy dle následných fotografií. Jedna „housesenka“ se přiloží k jednomu okraji.



V zápatí k druhému okraji druhá.



Naposledy je společně překryje třetí vrstva. Vrstvy se kladou vždy do „živého“ materiálu.



Po úplném vyplnění spáry se tmel stáhne pomocí špachtle nebo silikonové stěrky a vyhladí pomocí Vyhlazovacího roztoku Finisher.



Stržení krepové pásky.

POLYURETANOVÁ LEPIDLA A TMELY



Bond Flex PU 40 FC polyuretan Bond Flex CRYSTAL polyuretan

Jedinečné řešení pro stavbu a domácnost. Výborně lepí a těsní veškeré spoje. Výborná přilnavost na beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo, sklo a kovy. Uplatní se mezi zedníky, klempíři, pokrývači, mechaniky, elektromontéři i zámečníky. Nabízíme i v jedinečném transparentním provedení při požadavku na průhledné spoje v interiérových konstrukcích.

★ Není deklarováno pro výrobek Bond Flex CRYSTAL

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31421BD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá	148,-
31422BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	148,-
31418BD	kartuše CRYSTAL	300 ml	12 ks	transparentní	159,-
31425BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	209,-



Charakteristika

- Extrémní lepicí síla
- Trvanlivý, bez deformace
- Vodotěsný a mrazuvzdorný
- Odolný vůči UV záření a povětrnosti
- Trvale pružná hmota
- Snadná aplikace, praktické použití
- Pro lepení většiny stavebních materiálů



SOUČÁST
SYSTÉMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKONY

PU 50 FC Polyuretanový tmel

Pro lepení a tmelení ve stavebnictví a v průmyslu. Spojí mezi dřevěnými, kovovými, hliníkovými nebo PVC rámy a zdívem. Tmelení dilatačních spár zatěžových a průmyslových podlah a vodotěsných spár bazénů s dilatační kapacitou $\pm 25\%$, spár v předpjatém betonu, kamenných zdí, spár mezi dřevem, betonem, cihelným zdívem, kovy, plasty a sklem. Lepení parapetů, prahů na ocelové konstrukce a při opravách schodišťových stupňů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31302BD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá	148,-
31303BD	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	148,-
31304BD	kartuše	300 ml	12 ks	hnědá	148,-
31305BD	kartuše	300 ml	12 ks	černá	148,-
31312BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	209,-
31313BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	209,-
31315BD	salám	600 ml	12 ks	černá	209,-



Charakteristika

- Dlouhodobě odolný mořské a vápenné vodě, slabým kyselinám, louhům a čističům
- Krátkodobě odolný benzínu, naftě, minerálním, rostlinným a živočišným olejům
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



PU 15 LM Polyuretanový tmel

Pro lepení a tmelení ve stavebnictví i průmyslu. Spojí mezi dřevěnými, kovovými konstrukcemi nebo PVC rámy a zdívem. Tmelení dilatačních spár v exteriérech budov v betonu, kamenných soklů, parapetů, schodišť, k tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdívem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i průmyslu. Tmelení spár obvodového pláště při výrobě průmyslových a obytných kontejnerů a autonástavb. Lepení parapetů, prahů, obkladů a dlažeb na stěny a ocelové konstrukce a při opravách schodišťových stupňů. Pružné lepení spojů ve strojírenství a v automobilovém průmyslu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
31402BD	kartuše	300 ml	12 ks	bílá	135,-
31413BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	197,-



Charakteristika

- Po vytvrzení přetřítelný
- Odolný vůči povětrnostním vlivům, UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům jako beton, zdivo, lakované dřevo, sklo, glazované povrchy, hliník, ocel, nerez, většinu PVC a jejich vzájemné kombinace
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



PU lepidlo na dlažbu a hydroizolace 2 v 1

Pro pokládání nových podlahových prvků na starou dlažbu, umělé mramory, potěry a mazaniny, kov, dřevo a dřevěné hmoty, kdy polyuretanové lepidlo perfektně vyrovná případné drobné nerovnosti. Ideální pro lepení hydroizolací a PVC fólií s podkladní vrstvou z netkané PES textilie. Nízká viskozita umožňuje snadné slití jednotlivých pruhů při roztahování hmoty zubovou stěrkou. Je schopno pohlcovat dilatace, např. z důvodů vytápěných podlah. Funguje také jako antivibrační a zvuková izolace, snižuje kročejový hluk.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51101BD	kbelík	15 kg	volně	světle hnědá	2 049,-



Charakteristika

- Vysoká přilnavost ke dřevu, kovu, dlažbě a betonu
- Zabezpečuje rovnou pokládku dlažby na nerovném podkladu
- Zvuková a antivibrační izolace, snižuje kročejový hluk
- Rychle vytvrzuje
- Jako hydroizolační vrstva odolává tlakové vodě do 0,5 MPa



Střešní polyuretanové lepidlo PU-ROOFFIX

Pro lepení izolačních materiálů (při zateplování střech) z polystyrenu, minerální i skelné vlny, polyuretanové pěny aj. na podklady jako: beton, ocel, plech, dřevo, sádra. Lepení střešních hydro-termoizolačních sendvičových panelů při vkládání a vrstvení např. dřevo, plech – polystyren, minerální vata – lepenka, plech. Přibližná spotřeba lepidla 200 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50603BD	plechovka	5 kg	volně	-	1 561,-



Charakteristika

- Pro interiéry i exteriéry, odolné vlhku
- Bez obsahu rozpouštědel (nepoškozuje polystyren)
- Vytvrzuje za pomoci vzdušné vlhkosti i vlhkosti obsažené v lepených materiálech
- Během vytvrzování lepidlo napěňuje (zvětšuje svůj objem), proto ideálně vyplní nerovnosti v lepených materiálech a trvale zvýší přilnavost
- Po vytvrzení je lepený spoj odolný vůči povětrnostním vlivům a teplotám od -30°C do +100°C

MS POLYMERNÍ LEPIDLA A TMELY

MAMUT GLUE (High tack)



04.40

Pro mimořádně odolné lepené spoje již s maximální počáteční pevností. Přilepí i těžké předměty mamutí silou k podkladu, bez nutné fixace lepeného spoje. Pevnost v tahu po vytvrzení až 22 kg/cm². Nahrazuje hřebíky, šrouby a nýty. Jedná se o speciální modifikaci MS polymerů, vytvářející po vytvrzení přetíratelný vysokopevnostní a elastický spoj. Není agresivní k podkladům, je ideální pro lepení zrcadel.

Další použití: Kdekoli v stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě. Lepení vodotěsných spojů ve strojním a automobilovém průmyslu, stejně tak ve stavebnictví.

ZBOŽÍ NA OBJEDNÁVKU

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35003TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	☐ bílá	56,-
51910BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ bílá	159,-
51911BD	kartuše	290 ml	12 ks	■ černá	169,-
51912BD	salám	600 ml	12 ks	☐ bílá	318,-

Charakteristika

- Okamžitá a vynikající přilnavost k podkladu
- Bez obsahu silikonu, izokyanátů, rozpouštědel a ftalátů
- Rychle vytvrzující, bez zápachu
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě (vodotěsný spoj), povětrnostním vlivům
- Odolný slané vodě (moře), chlórů, čistícím prostředkům



MAMUT GLUE CRYSTAL



04.38

Pro všechna transparentní lepení při údržbě, opravách, výstavbě a montážích v domácnosti. Lepení vodotěsných spojů, díly automobilů, přívěsů, autobusů, karavanů, osobních vagonů, klempířských prvků, prvků fasád apod. Na beton, kámen, zdivo, dřevo, kovy, sklo a vybrané typy plastů. Lepení mnoha stavebních materiálů, jako je nerez, ocel, hliník, eloxovaný hliník, zinek, různé slitiny, PU, PVC, PC, EPS, XPS, PUR, sklo, zrcadlo, smalt, keramika aj.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35008TU	tuba v blistru	25 ml	100 ks	☐ transparentní	59,-
51930BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ transparentní	189,-

Charakteristika

- Jedinečné průhledné lepení
- Vodotěsný, mrazuvzdorný
- Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům



MAMUT GLUE TOTAL



04.39

Univerzální lepidlo pro vodotěsné spoje ve stavebnictví a průmyslu, na údržbu, renovaci, opravy, výstavbu, instalace a montáž. Lepení parapetů, prahů, schodišťových stupňů, klempířských prvků, prvků fasád, nábytku. Lepení konstrukčních dílů automobilů, přívěsů, autobusů, karavanů, osobních vagonů, lodí, fasád, nábytku. Všestranné lepidlo pro spojování mnoha stavebních materiálů, jako je nerez, ocel, hliník, eloxovaný hliník, zinek, různé slitiny, PU, ABS, PVC, PMMA, PC, EPS, XPS, PUR, polyester, sklo, zrcadlo, beton, přírodní kámen, zdivo, dřevo, sádra, smalt a keramika.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51920BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ bílá	199,-

Charakteristika

- Extrémně vysoká konečná pevnost v tahu až 50 kg/cm²
- Vodotěsný, mrazuvzdorný, odolný povětrnosti (voda, mráz, sněh)
- Výborná přilnavost k podkladu bez použití primeru i na vlhké povrchy
- Rychlé vytvrzení, bez zápachu a smrštění při vulkanizaci
- Nepůsobí korozivně na kovy
- Absorbuje akustické a mechanické vibrace
- Po úplném vytvrzení přetíratelný



MAMUT GLUE MULTI



04.36

Moderní vysokopevnostní lepidlo na bázi MS polymerů s možností tmelení. Odolné vůči povětrnosti a UV záření. Vhodné pro lepení zrcadel, podlahových lišt, schodnic, parapetů apod. Výborná přilnavost na ocel, hliník, sklo, beton, dřevo, keramiku, sádkokarton, zdivo apod. Možnost tmelení v oblasti průmyslu, dekorace apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51940BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ bílá	169,-

Charakteristika

- Možnost lepení a na vlhký podklad
- Tenkovrstvé lepení
- UV odolný, mrazuvzdorný
- Neobsahuje rozpouštědla, bez zápachu
- Po vytvrzení přetíratelný (mimo alkydových pryskyřic)
- Vysoká přilnavost ke stavebním materiálům



MS UNIFIX, MS UNIFIX CLEAR, MS UNIFIX METAL



04.41

Výrobek typu „All-in-One“ s odolností v sanitárním prostředí, na bázi MS polymerů, určený pro těsnění a lepení stavebních a konstrukčních spár. Ve stavebním a strojírenském průmyslu nebo v domácnosti či na zahradě, pro tmelení vodotěsných spojů konstrukčních dílů automobilů, autobusů, karavanů, spár kontejnerů, osobních vagonů, vrchní těsnění zasklívacích systémů. Těsnění přechodů a různých styků s nerezovou ocelí, hliníkem, mědi, olovem, sklem, stěnovými obklady a keramickými dlaždicemi, smalt, zrcadly, dřevem, zdivem a sádkokartonem.

★ Není deklarováno pro výrobek MS Unifix Transparent

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
52011BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ transparentní	185,-
52012BD	kartuše	290 ml	12 ks	☐ bílá	169,-
52013BD	kartuše	290 ml	12 ks	■ šedá	169,-
52015BD	kartuše	290 ml	12 ks	■ černá	169,-
520151BP	kartuše	290 ml	12 ks	■ metalická	185,-

Charakteristika

- Vysokomodulový
- Trvale pružný, odolný vlhku a vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům, včetně nesavých a jejich vzájemné kombinace
- Po vytvrzení přetíratelný barvami (mimo alkydových pryskyřic)
- V TL výrazně rozšířeny elektro-fyzikální vlastnosti výrobku



DISPERZNÍ A ROZPOUŠTĚDLOVÁ LEPIDLA



Montážní lepidlo FIX FLEX

 06.12F

Lepidlo disponuje vysokou počáteční nosností a skvělou konečnou pevností lepeného spoje. Lepidlo je na bázi disperze bez obsahu rozpouštědel. Ideální pro použití ve stavebnictví, ale i v domácnosti.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50408FF	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	85,-

Charakteristika

- Skvělá konečná pevnost
- Výborná počáteční nosnost
- Okamžitá přídržnost 125 kg/m²
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály
- Pružné, odolné vůči vlhku a prachu
- Po vytvrzení přetřítelné
- Nevysychá v kartuši



Montážní lepidlo

 06.12

Pro lepení dekorativních a akustických obkládů, lepení polystyrenových stropních kazet, podhledů a lišt, lepení polystyrenu a dřeva na tvrzené PVC, beton, omítkové zdivo, keramické obklady, dřevotřísku apod. Odolné vůči prachu a vlhku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50408RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	89,-

Charakteristika

- Snadné nanášení
- Bez rozpouštědel
- Pro interiéry, odolné prachu a vlhku
- Vysoká přilnavost k různým materiálům, v kombinacích savý - nesavý
- Po vytvrzení přetřítelné

Lepidlo na polystyren

 06.02

Pro lepení polystyrenových dekorativních podhledů na savé podklady, lepení polystyrenových rohových a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, těsnění nerovností - vzniklých spár při lepení velkoformátových polystyrenových desek na různé stavební podklady. Při lepení musí být minimálně jeden z lepených materiálů savý.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50906RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	44,-
50904BD	kelímek	1 kg	12 ks	bílá	93,-
50906BD	kbelík	3 kg	volně	bílá	159,-

Lepidlo na obklady

 06.01

Pro lepení keramických obkládů a mozaiky, lepení polystyrenových podhledů a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, lepení na podklady: cihelné zdivo, omítky, beton, dřevo, sádkarton a především stará umakartová jádra panelových domů a ubytoven. Dosahuje excelentní přídržnosti oproti většině cementových lepidel. Odpovídá normě ČSN EN 12004 – Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky jako Disperzní lepidlo s prodlouženou dobou zavazutí D1E.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50101RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	68,-
50102RL	kelímek	1 kg	12 ks	bílá	87,-
50112RL	kbelík	5 kg	volně	bílá	399,-
50122RL	kbelík	15 kg	volně	bílá	799,-

Hřebíky a šrouby v tubě

 06.14

Pro lepení dřevěných prahů, límců obložkových dveřních zárubní, lepení obvodových lišt plovoucích podlah, profilových materiálů a desek. Konečná pevnost spoje v tahu 15 kg/cm². Lepidlo se nanáší na jednu stranu lepených materiálů rovnoměrně v pruzích, které se přitisknou k sobě. Při lepení polystyrenu se nanáší v tenkých pruzích a nechá se cca 5-10 minut odvětrat. Poté se přiloží lepené díly k sobě.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50508RL	kartuše	310 ml	12 ks	běžová	109,-

Montážní neoprénové lepidlo

 06.10

Pro lepení rovného i profilovaného tvrzeného PVC, dveřních prahů, zárubní, okenních parapetů. Lepení přírodního kamene, obkládů, dřevotřískových a dřevotřískových desek na beton i omítky. Materiály se lepí tzv. Transfer metodou. Pevnost spoje po 24 hodinách již 24 kg/cm².



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308RL	kartuše	310 ml	12 ks	běžová	79,-

Lepidlo na zrcadla

 06.11

Pro lepení zrcadel, dekorativních a akustických obkládů, na beton, omítkové zdivo, keramické obklady, sádkarton, dřevotřísku apod. Neagresivní vůči kovové vrstvě zrcadla. Spotřeba lepidla je 300-600 g/m² v závislosti na savosti podkladu a je přímo úměrná tloušťce zrcadla. Pro okamžitou fixaci je vhodné kombinovat s Oboustranné lepicí páskou Den Braven.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50509RL	kartuše	310 ml	12 ks	běžová	135,-

Akvaristické lepidlo

 04.54

Pro lepení celoskleněných akvárií, skleněných vitrín, tmele skleněných fasád budov, konstrukcí výstavních ploch a nádrží pro úpravu pitné vody, zásobních cisteren a nádob pro pitnou vodu. Vytváří trvale pevný, elastický spoj. Odolné vůči slané mořské vodě. Výrobek splňuje požadavky dle §3 odst. 2, §7 odst. 3, §11 Vyhl. MZ ČR č. 409/2005 Sb. kladené na výrobky určené pro dlouhodobý styk s pitnou vodou.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30811RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	142,-
30815RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	142,-

BITUMENOVÉ A BUTYLENOVÉ TMELY

Střešní bitumenový tmel

Pro drobné opravy a lepení živичných střešních krytin (šindelů) za studena, utěšňování zakončovacích plechů, oplechování komínů, atik. Dotmelování parapetových a štítových krytin, průchodů okapových svodů a přechodů střech. Nouzové opravy střech, okapů, tzv. přeplátování. Podtmelování hřebenových krytin.



02.20

Charakteristika

- Velmi snadná aplikace
- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Výborná odolnost při deformaci podkladu
- Přetíratelný pouze barvami bitumenového základu
- Trvale plastický i při velkých tepelných rozdílech
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům i v kombinaci savý-nesavý
- Obsahuje vyztužovací vlákna

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10205RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	79,-



Střešní bitumenové lepidlo (Tixoplast)

Pro lepení a těsnění živичných střešních krytin, nouzové opravy za vlhka a mokra (za deště), tmelení a těsnění trhlin, puklin, děr, spár ve stavebních materiálech, tmelení a těsnění zakončovacích profilů, oplechování komínů, atik apod. Lepení izolačních polyuretanových panelů na podklady z pozinkovaného trapézového plechu.



02.21

Charakteristika

- Mrazuvzdorné s antikorozní ochranou
- Odolné vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Odolné vůči otěru
- Trvale plastické i při velkých tepelných rozdílech
- Velmi vysoká přilnavost k většině stavebních materiálů i za vlhka
- Po vytvrzení přetíratelné barvami na bitumenové bázi
- Nesnadno hořlavé

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10305RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	97,-



Stavbařský butylenový tmel

Pro tmelení a vyplňování spár v kameni, betonu, dřevu a cihelném zdivu. Spárování a dotmelování klempířských lemů okolo komínů, atik apod. Ke tmelení spár s malým dilatačním pohybem, které jsou vystaveny malému mechanickému namáhání.



02.04

Charakteristika

- Bez rozpouštědel
- Odolný povětrnostním vlivům
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům v kombinaci savý – nesavý (beton, zdivo, dřevo, eloxovaný hliník, uPVC, apod.)

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10102RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	61,-
10103RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	61,-
10104RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	61,-
10105RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	61,-
10114BD	salám	600 ml	12 ks	bílá	97,-
10115BD	salám	600 ml	12 ks	šedá	97,-



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

BITUMENOVÉ TMELY A LEPIDLA VE STAVEBNICTVÍ

Výhodou těchto tmelů je materiálová blízkost k izolačním pásům používaných pro hydroizolaci spodní stavby, stejně tak pro hydroizolaci plochých střech.

Bitumenové tmely a lepidla jsou ideálním řešením při drobných opravách asfaltových střešních krytin, porušených základových hydroizolací vlivem manipulace stavebního materiálu a při utěšňování prostupů a průchodek.



Okolí porušené izolace omyjte od zbytků listí popř. zbytků omítek a malt. Naneste Střešní bitumenové lepidlo do míst porušené hydroizolace.



Po obvodu vytvořte rámeček. Záplata by měla být větší min. 10 cm na každou stranu od místa perforace.



Pomocí Střešního bitumenového tmelu proveďte dotěsnění záplaty.



Klempířský tmel

 03.72

Pro tmelení a opravy klempířských prvků, jako jsou např. přechody střech, oplechování okolo komínů, atik, říms apod. Tmel je velmi dobře přilnavý k ocelovým plechům, eloxovanému hliníku, zdivu a dřevu. Na kovy nepůsobí korozivně. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel, na bázi emulze vodních pryskyřic plastů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201026RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	61,-
201023RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	67,-
201024RL	kartuše	310 ml	12 ks	hnědá	67,-
201025RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	67,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Snadná aplikace
- Přetřítelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke kovu, PVC a eloxovanému hliníku



Klempířský tmel PU PROFI

 04.19

Tmel na bázi polyuretanu pro náročnější aplikace při tmelení nebo lepení klempířských prvků, jako jsou např. přechody střech, oplechování okolo komínů, atik, říms, soklů, parapetů apod. Tmel je velmi dobře přilnavý na ocelový plech, eloxovaný hliník, zdivo a dřevo. Na kovy nepůsobí korozivně. Tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdivem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i v průmyslu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201027RL	kartuše	300 ml	12 ks	šedá	122,-

Charakteristika

- Nízkomodulový
- Po vytvrzení přetřítelný
- Odolný vůči povětrnostním vlivům, UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům jako beton, zdivo, lakované dřevo, sklo, glazované povrchy, hliník, ocel, nerez, většinu PVC a jejich vzájemné kombinace



Karosářský tmel

 03.92

Pro tmelení a spárování ocelových dílů automobilů opatřených základním i krycím nátěrem nebo bez nátěru - antikorozivní. Podtmelování karosářských dílů jako jsou blatníky automobilů, autobusů, obytných přívěsů, dílů kabin jeřábů a strojních zařízení apod. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel na bázi vodních pryskyřic plastů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201022RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	67,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Na kovy nepůsobí korozivně
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Snadná aplikace
- Přetřítelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke kovům, k PVC a eloxovanému hliníku



Gasket sealant červený, Automatic Gasket sealant

 04.53

Pro těsnění v automobilovém průmyslu a ve strojírenství. Pro extrémně namáhané spoje, např. těsnění chemických reaktorů, těsnění diferenčních, převodních skříní, olejových van, napařovacích žehliček, ohřívacích systémů, průmyslových pecí, těsnění motorů, horkovzdušných rozvodů, kotlových přírub, přírub vysokoteplotních rozvodů vody, dvířek a límců. Silikonový těsnicí tmel acetaťového typu s tepelnou odolností od -60°C do +260°C, krátkodobě až do +300°C. Je stálý vůči ropným produktům, např. olejům, mazivům, nemrznoucím směsím apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35002TU	tuba v blistru	23 ml	100 ks	cihlově červená	49,-
30707BD	tubička	80 ml	12 ks	cihlově červená	73,-
30717RL	kartuše	310 ml	12 ks	cihlově červená	197,-
32010A	kartuše AUTOMATIC	200 ml	6 ks	cihlově červená	197,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Vysoká tepelná odolnost až +300°C
- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vysokým provozním teplotám



Gasket sealant černý, Automatic Gasket sealant

 04.53

Jednosložkový silikonový tmel černé barvy. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, elastický spoj s vysokou tepelnou odolností do +180°C. Těsnění vedení vysokoteplotního potrubí, rozvodů vody, olejových van motorů, převodovek, kotlových přírub, dvířek, límců, průmyslových pecí apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
30718RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	197,-
32011A	kartuše AUTOMATIC	200 ml	6 ks	černá	197,-

Charakteristika

- Aplikace bez pistole na kartuše
- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- Velmi vysoká přilnavost k nesavým materiálům
- Trvale pružný, odolný vysokým provozním teplotám

Kamnářský tmel

07.65

Pro tmelení prasklin a spár šamotových výplní kamen a krbů, kamen, pecí, komínových přírub, kouřovodů, spár otevřených ohnišť apod. Montáže a lepení komínových systémů Schiedel, Prespor a jiných. Úplná doba vytvrzení cca 24 hodin v závislosti na teplotě a tloušťce spáry. Po vytvrzení tvrdý. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel na bázi křemičitanu sodného.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70402RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	97,-
70405RL	kartuše	310 ml	12 ks	černá	97,-

Charakteristika

- Okamžitě použitelný, snadno aplikovatelný
- Tepelná odolnost do +1200°C
- Vysoká přilnavost k savým i nesavým materiálům a jejich vzájemným kombinacím
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami



Izolační tmel

03.82

Pro tmelení a spárování všech spojovacích spár mezi rámy oken, dveří a zdívem, schodišťových stupňů, cementotřískových desek apod. Opravy trhlin v omítkách, zdivu a betonu. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel na bázi vodných pryskyřic plastů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
201021RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	61,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozi ochranou
- Bez rozpouštědel
- Snadná aplikace
- Po vytvrzení přetíratelný
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Vysoká přilnavost ke dřevu, oceli, zdivu, cementotřískovým deskám, betonu, apod.



Stavební tmel PROFÍ

03.15

Pro tmelení stavebních spár mezi dřevem, betonem, sklem, plasty a kovy. Pro renovace spár zasklívacích systémů, spár mezi rámy oken, dveří a zdívem s požadavkem na povrchovou úpravu. K tmelení netěsných okapů, střeš a spár v sanitárním prostředí. Podtmelování autokarosářských dílů při výrobě automobilů, autobusů, vlakových osobních vozů apod. Jednosložkový těsnicí spárovací tmel na bázi syntetické pryže (SEBS syntetický kaučuk - odolnější vůči termooxidačnímu a povětrnostnímu stárnutí).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20401RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	129,-
20402RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	129,-
20403RL	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	129,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný
- Vysoce odolný vůči povětrnostním vlivům včetně UV záření
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům i za vlhka
- Po vytvrzení přetíratelný



Tmel na opravy

03.14

Pro nouzové opravy netěsných okapů, k oplechování poškozených střešních krytin. Vykazuje mimořádně dobrou přilnavost k většině stavebních materiálů jako sklo, glazované povrchy, hliník, olovo, zinek a mnohé další kovy, a to i za deště nebo na mokré podklady. Tmelení spár mezi dřevem, betonem, zdivem, kovy, plasty, sklem ve stavebnictví i průmyslu. Tmel na bázi syntetické pryže (SEBS syntetický kaučuk).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20601RL	kartuše	310 ml	12 ks	transparentní	129,-
20602RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	129,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný
- Pro interiéry i exteriéry
- Po vytvrzení přetíratelný
- Vysoká odolnost vůči povětrnostním vlivům
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům i za vlhka a mokr





S-T1 Pružný spárovací tmel S-T5 Speciální spárovací tmel



Pro spárování panelových budov a jejich obvodových plášťů s max. délkovým rozponem prvku 4800 mm. Šířka spáry min. 5 mm, max. 40 mm. Tmelení vnějších a vnitřních spár u stěnových a stropních konstrukcí, tmelení spojovacích spár mezi betonem a kovovými rámy, schodištěm, zdívem apod. Pro tmelení panelových prvků větších rozměrů (s max. délkovým rozponem prvku 6000 mm) doporučujeme použít tmel S-T5, odolává dilatacím do 20,5% dle ISO 11 600.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0011	kbelík (S-T1)	12 kg	volně	bílá	1 026,-
CH00112	kbelík (S-T1)	12 kg	volně	šedá	1 026,-
CH0041	kbelík (S-T5)	12 kg	volně	bílá	1 080,-
CH0044	kbelík (S-T5)	12 kg	volně	šedá	1 080,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný
- Odolný vlhku, vodě a povětrnostním vlivům
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům

Sklenářský tmel



Plastický tmel pro tmelení a spárování skleněných výplní v dřevěných a ocelových okenních rámech. Tmelení skleněných výplní zahradních skleníků apod.



DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
34001RL	salám (PE)	500 g	20 ks	běžová	22,-
34002RL	salám (PE)	1 kg	15 ks	běžová	34,-
34011RL	kelímek	500 g	24 ks	běžová	27,-
34012RL	kelímek	1 kg	12 ks	běžová	41,-
34013RL	kbelík	5 kg	volně	běžová	172,-
34014RL	kbelík	10 kg	volně	běžová	288,-
34015RL	kbelík	25 kg	volně	běžová	634,-

Charakteristika

- Hladká úprava povrchu
- Přetíratelný
- Po překrytí barvou je odolný proti povětrnostním vlivům

Univerzální vazelina



Pro mazání valivých ložisek při běžných provozních podmínkách, kluzných táhel, čepů hřídelí, ozubených převodů, vodních čerpadel, ložisek praček apod. Univerzálně použitelná v průmyslu, ale i v domácnosti. Velmi dobře odolává vlivům vody a díky svému složení má dobré ochranné vlastnosti proti korozi a rezivění. Neobsahuje rozpouštědla a pryskyřice.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30502RL	kartuše	310 ml	12 ks	zelená	85,-

Tmely a lepidla do kapsy

SANITÁRNÍ SILIKON - pro sanitární keramiku, obklady a dlažbu

Více informací na str. 25

GASKET SEALANT - spoje vystavené teplotě až +300°C

Více informací na str. 32

MAMUT GLUE (High tack) - ideální pro veškerá lepení bez fixace

Více informací na str. 29

POWER KLEBER (PU lepidlo D4) - lepení dřeva, betonu, kamene a sádkokartonu

Více informací na str. 88

MAMUT GLUE CRYSTAL - jedinečné průhledné lepení

Více informací na str. 29



STOJAN NA TUBÍČKY
OBJ.Č.: ST0012

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35000TU	Sanitární silikon	tuba v blistru	23 ml	100 ks	bílá	39,-
35002TU	Gasket sealant	tuba v blistru	23 ml	100 ks	červená	49,-
35003TU	Mamut glue (High tack)	tuba v blistru	25 ml	100 ks	bílá	56,-
35004TU	Power Kleber (PU lepidlo D4)	tuba v blistru	23 ml	100 ks	krémová	39,-
35008TU	Mamut glue CRYSTAL	tuba v blistru	25 ml	100 ks	transparentní	59,-

Stavební chemie

***Zpevnění podkladů, snížení savosti
Přísady urychlující tuhnutí a tvrdnutí malt a betonů
Vodoodpudivé impregnační nátěry zdiva***





SOUČÁST
SYSTÉMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKONY

S2802A Penetrace stavebních podkladů



09.S-T70_10

Jednosložková nízkoviskózní kapalina na bázi vodné disperze styrenakrylátového kopolymery SOKRAT, vytvářející po vytvrzení transparentní polymerní vodou nerozpustný film. Snižuje a sjednocuje savost podkladu a zvyšuje adhezi následných vrstev. Používá se pro penetrační nátěry pod jádrové a finální omítky, fasádní a interiérové malby. Dále pro zvýšení přilnavosti stavebních lepidel, samonivelačních hmot apod. Ředí se v poměru 1:2 až 1:15 s vodou. Vydátnost > 40 m²/kg (při ředění 1:15).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH02022	láhev	1 kg	12 ks / 480 ks	mléčně bílá	45,-
CH02023	láhev	2 kg	8 ks / 216 ks	mléčně bílá	89,-
CH02022	kanystr	3 kg	12 ks / 108 ks	mléčně bílá	125,-
CH02024	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	199,-
CH02025	kanystr	10 kg	volně / 40 ks	mléčně bílá	369,-

Charakteristika

- Po vytvrzení ve vodě nerozpustná
- Penetrační - zvyšuje přidrženost k podkladu (tzv. kotvení), pevnost a pružnost
- Impregnační - zvyšuje odolnost proti povětrnostním vlivům včetně UV záření



S2802A Příměs stavebních směsí



09.S-T7_30

Nízkoviskózní kapalina na bázi vodné disperze styrenakrylátového kopolymery SOKRAT mísitelná s vodou v každém poměru. Odpařením vody se vytvoří souvislý, hladký a slabě lepivý film. Hlavní použití je jako přísada do vápenných, vápenocementových, cementových a nastavovaných malt a také pro výrobu nástřikových omítkovin do trvale vlhkých a alkalických prostředí. Rovněž se používá jako penetrační nátěr pod fasádní nátěrové hmoty a pod tmely S-T1, S-T5 (nutné ředění). Při použití jako penetrační nátěr se ředí v poměru 1:3 až 1:25 s vodou. Vydátnost > 60 m²/kg (při ředění 1:25).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0203	láhev	1 kg	12 ks / 480 ks	mléčně bílá	54,-
CH0204	láhev	2 kg	8 ks / 216 ks	mléčně bílá	108,-
CH0205	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	246,-
CH0209	kanystr	10 kg	volně / 40 ks	mléčně bílá	489,-
CH0206	kanystr	25 kg	volně / 6 ks	mléčně bílá	1 211,-

Charakteristika

- Po vytvrzení ve vodě nerozpustná
- Zkvalitňuje vlastnosti všech stavebních směsí
- Zvyšuje přidrženost k podkladu, pružnost a otěruvzdornost
- Zvyšuje pevnost a bezpečnost omítek, potěrů a dalších cementem pojených hmot, pro trvale vlhká a alkalická prostředí



S2802A Koncentrát stavebních směsí



09.S-T7_50

Kapalina na bázi styrenakrylátového kopolymery SOKRAT, mísitelná s vodou v každém poměru. Vytváří souvislý, hladký, slabě lepivý film nerozpustný ve vodě. Hlavní použití je jako přísada do vápenných, vápenocementových, cementových a nastavovaných malt a také pro výrobu nástřikových omítkovin do trvale vlhkých a alkalických prostředí. Při použití jako penetrační nátěr se ředí v poměru cca 1:10 - 1:50 s vodou a používá se pro nátěry nových stěn z cihelného zdiva, nekonstrukčního betonu, před nanášením omítek nebo penetrační nátěry nových i starých omítek (vápenné, sádrové, štukové apod.) pod fasádní nátěrové hmoty, na sádrokartony před malířskými nátěry a pod tmely S-T1, S-T5. Vydátnost > 130 m²/kg (při ředění 1:50).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH02094	láhev	1 kg	12 ks / 480 ks	mléčně bílá	111,-
CH02095	kanystr	2 kg	8 ks / 216 ks	mléčně bílá	172,-
CH02096	kanystr	5 kg	volně / 96 ks	mléčně bílá	536,-

Charakteristika

- Zkvalitňuje vlastnosti všech stavebních směsí
- Zvyšuje přidrženost k podkladu, pružnost a otěruvzdornost
- Zvyšuje pevnost a bezpečnost omítek, potěrů a dalších cementem pojených hmot, pro trvale vlhká a alkalická prostředí

Hloubková penetrace



Vysoce kvalitní penetrátor pro sjednocení savosti podkladu a snížení nasákavosti před lepením obkladů a dlažeb, před vyrovnáváním podlah samonivelačními hmotami, k lokálním opravám podkladních betonů, betonových podlah, cihelného zdiva a omítek nebo před nátěry zdiva či fasád. Má až o 25% vyšší penetrační účinnost než běžné styrenakrylátové penetrace, kdy proniká do hloubky minimálně 20 mm při plném nasycení, zpevňuje podklad, zvyšuje odpudivost vůči vodě a zlepšuje adhezi k následné vrchní vrstvě. Vytváří bariérový efekt – potlačuje vztlínání rozpustných solí z podkladu. Vydatnost 8 – 24 m²/l (při ředění 1 : 1).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57450Q	láhev	1 litr	12 ks / 480 ks	transparentní	57,-
57452Q	láhev	3 litry	volně / 114 ks	transparentní	149,-
57451Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	transparentní	242,-
57453Q	kanystr	10 litrů	volně / 42 ks	transparentní	479,-

Charakteristika

- Po vytvrzení nerozpustná ve vodě
- Po vytvrzení odolná alkalické hydrolyze
- Zpevňuje podklad, zvyšuje jeho mechanickou odolnost
- Zvyšuje přilnavost podkladu před lepením obkladů a dlažeb
- Potlačuje vztlínání rozpustných solí z podkladu – tzv. vytváření bariérového efektu
- Bez obsahu alkylofenoletoxylátů



Hloubkový penetrační nátěr



Pro penetrační a kotvící nátěry s hloubkovým účinkem. Pod cementová lepidla na obklady a dlažbu, Samonivelační hmoty, Tekutou lepenku 2K, Výplňovou opravnou stěrku na beton apod. Odpařením vody se vytvoří pružný a slabě lepivý film nerozpustný ve vodě. Zpevňuje a zvyšuje přilnavost na savé podklady. Již připravený k přímému použití – neředí se. Vydatnost z jednoho litru nátěru 4 – 12 m². Doba schnutí nátěru je 2 až 3 hodiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57455Q	láhev	1 litr	12 ks / 480 ks	mléčně bílá	49,-
57456Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	209,-

Charakteristika

- Po vytvrzení nerozpustný ve vodě
- Penetrační – zvyšuje přídržnost následných vrstev k podkladu
- Spojovací – sjednocuje savost a zpevňuje podklad



Penetrační a spojovací nátěr



Pro penetrační a kotvící nátěry pod cementová lepidla, Samonivelační hmoty, Tekutou lepenku, reprofilační malty a výplňové stěrky apod. Odpařením vody se vytvoří pružný a slabě lepivý film nerozpustný ve vodě. Zpevňuje a zvyšuje přilnavost na savé podklady. Ředí se v poměru maximálně 1 : 10 (penetrace : voda). Spotřeba 0,25 l/m², vydatnost 4 – 8 m² z litru. Doba schnutí nátěru je cca 2 až 4 hodiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57400Q	láhev	1 litr	12 ks / 480 ks	mléčně bílá	45,-
57401Q	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	mléčně bílá	199,-

Charakteristika

- Po vytvrzení nerozpustný ve vodě
- Penetrační – zvyšuje přídržnost následných vrstev k podkladu
- Spojovací – sjednocuje savost a zpevňuje podklad



Fungicidní penetrace



Pro fungicidní nátěry savých podkladů (sádkokartonové, vláknocementové či dřevotřískové desky, vnitřní a vnější vápenocementové omítky, nekonstrukční a pohledový beton) zabíhající vzniku plísní. Má bakteriocidní účinky, konzervuje střídavě zavlhlé podklady proti růstu plísní. Současně zpevňuje podklad a sjednocuje nasákavost podkladu pro nanášení malířských a fasádních barev. Hloubkový účinek až 15 mm. Přibližná spotřeba 250 ml/m².

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T061	láhev	1 litr	12 / 40 ks	mléčně bílá	57,-
T062	kanystr	5 litr	volně / 96 ks	mléčně bílá	221,-



Adhezni můstek



Zpevňující a podkladový nátěr na staré a nové podklady jako je např. umakart, nekonstrukční a pohledové betony, emailové nátěry, dlaždice a obklady, desky z tvrdého vlákna, omítky a pod cementová lepidla, určená k lepení obkladů a dlažeb, pod samonivelační hmoty, Tekutou lepenku, Výplňovou opravnou stěrku na beton apod. Spotřeba je cca 0,15 – 0,2 kg/m². Povrchová suchost již po 1 hodině, úplné vytvrzení do 12 hod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57250Q	kelímek	1 kg	12 / 432 ks	růžová	99,-
57251Q	kbelík	2,5 kg	volně / 54 ks	růžová	239,-
57252Q	kbelík	5 kg	volně / 54 ks	růžová	469,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Odolný povětrnostním vlivům
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickým látkám
- Zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů



SOUČÁST
SYSTÉMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKONY

PŘÍSDADY DO BETONU A IMPREGNACE



Plastifikátor betonu



Pro výrobu architektonických a pohledových betonů, prefabrikovaného betonu a transportbetonu. Umožňuje vyrábět betony vysokých pevnostních značek při relativně nízké spotřebě cementu. Je vhodný do armovaných a předpjatých betonů, pro betony určené k podlahovému vytápění, má nivelační schopnosti. Používá se pro výrobky z betonu, zámkové dlažby a umělého kamene a dále pro základové pilíře, piloty, inžektáže, příjezdové rampy, garáže apod. Odpovídá EN 934-2, T3.1/T3.2. Přibližná spotřeba: 0,55 litrů až 1,3 litrů na 100 kg cementu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0520	láhev	1 litr	12 ks / 480 ks	hnědá	87,-
CH0521	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	hnědá	435,-
CH0524	kanystr	10 litrů	volně / 40 ks	hnědá	831,-

Charakteristika

- Zatekající – snižuje spotřebu vody
- Prodlužuje zpracovatelnost a zvyšuje soudržnost
- Má nivelační schopnosti
- Zvyšuje počáteční a konečné pevnosti a hutnost betonu
- Snižuje výskyt smršťovacích trhlin a paropropustnost betonů a cementem pojených hmot



Urychlovač a plastifikátor stavebních hmot



Pro snížení spotřeby vody, dodává plasticitu, zlepšuje zpracovatelnost, urychluje tuhnutí a vytvrzení betonů a hmot, jejichž obsahem jsou portlandské a směsné cementy. Snižuje výskyt smršťovacích trhlin. Zásadním způsobem zvyšuje pevnost betonu a odolnost betonu vůči klimatickým i chemickým vlivům. Umožňuje betonování za poklesů teploty pod 0°C. Při betonování nebo zdění za nízkých teplot (pod +5°C) nutno postupovat dle zásad betonáže při nízkých a záporných teplotách. Odpovídá EN 934-2, T1/T12. Dávkuje se 0,70 až 1,5 litrů na 100kg cementu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0510	láhev	1 litr	12 ks / 480 ks	nažloutlá	85,-
CH0511	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	nažloutlá	425,-

Charakteristika

- Snižuje výskyt smršťovacích trhlin u tekutých směsí
- Snižuje spotřebu vody, dodává plasticitu
- Zlepšuje zpracovatelnost, urychluje tuhnutí a vytvrzení
- Zvyšuje počáteční pevnost betonu již po 1. dni

Power Mix (Plastifikační přísada v prášku)



Je předem připravená a nadávkovaná plastifikační přísada nové generace určená do zdících malt. Odpovídá normě EN 934-3/T2. Umožňuje zcela nahradit vápno. Jako přísada do zdících malt a omítek zlepšuje zpracovatelnost a zvyšuje životnost. Díky přísadě je dosaženo lepší spojitosti jednotlivých složek v hotovém zdivu, zvyšuje mrazuvzdornost, snižuje výskyt smršťovacích trhlin a pomáhá redukovat vznik výkvětů snížením transportu výkvětových solí. Umožňuje práci při přípravě cementových a vápenocementových malt při teplotách do -2°C. Dávkuje se přibližně 15 g přísady na pytel cementu (25 kg).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
56000BD	sáček	20 g	1 ks	-	12,-

Charakteristika

- Snižuje výslednou cenu hotové malty až o 30% (50 sáček o váze okolo 1 kg zastupuje 2 500 kg vápna, tzn. 2,4 palety)
- Vysoký stupeň provzdušnění a plastifikace malty
- Výrazně snižuje nároky na skladovací prostory
- Zvyšuje produktivitu (usnadňuje nakládku, dopravu, uložení, zpracování malty apod.)
- Větší smáčivý efekt, snižuje potřebu vody

Impregnační a ochranný nátěr zdiva



Roztok s účinnou složkou metylsilanolátu draselného pro hydrofobizaci a ochranu všech poréznych silikátových podkladů (omítka, plynosilikát, nekonstrukční beton, pískovec, cihly, pálená střešní krytina apod.) před povětrnostními vlivy. Zachovává paropropustnost, zvyšuje životnost, vytváří samočistitelný vodoodpudivý povrch. Přípravek zasychá do 3 hodin při teplotě +20 °C. Při aplikaci nátěrem se nefedí. Pro málo savé podklady nebo při stříkání se ředí pitnou vodou v poměru 1:1. Při aplikaci máčením se ředí v poměru 1:4 až 1:9. Doba máčení je 0,5 – 5 minut. Přibližná spotřeba 0,25 – 1,0 l/m². Vydátnost 1,0 – 4,0 m²/l. Provádí se nános jedné vrstvy. Životnost nátěru 5–10 let dle charakteru a intenzity povětrnostního namáhání. Obnovitelný následným nátěrem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0001	láhev	1 litr	12 ks / 432 ks	transparentní	91,-
CH0002	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	transparentní	425,-

Charakteristika

- Vodoodpudivý, hydrofobizační, difúzní
- Vysoká ochrana proti klimatickým vlivům
- Dlouho trvající účinnost, zabraňuje tvorbě mechu
- Zvýrazňuje přírodní kresbu a vzhled
- Zamezuje destrukci poréznych materiálů

Impregnační a ochranný nátěr zdiva PROFI



Přípravek na bázi polyxystearanu pro ochranu poréznych materiálů před nepříznivými povětrnostními vlivy, vnikáním vody, agresivními chemikáliemi a špinou z ovzduší, působením mrazu a rozmrazovacích solí. Chrání pohledové a nekonstrukční betony, cihly, omítky, dřevo, přírodní a umělý kámen. Zvýrazňuje přirozenou kresbu a vzhled ošetřeného materiálu. Vytváří samočistitelný, hydrofobní povrch. Zamezuje růstu mechu. Minimalizuje tvorbu výkvětů. Provádí se jeden nebo dva nánosy, ale obvykle postačuje jeden nános. Doba schnutí je 3–4 hodiny a povrch je odolný vůči vodě po 24 hodinách. Přibližná spotřeba 0,20 – 0,25 l/m². Vydátnost 4,0 – 5,0 m²/l. Nátěr je účinný nejméně 5 až 10 let. Ošetření lze dodatečně obnovovat.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH00031	plechová dóza	1 litr	12 ks	transparentní	172,-
CH00032	plechový kanystr	5 litrů	4 ks	transparentní	679,-

Charakteristika

- Zvýrazňuje přírodní kresbu a vzhled
- Difúzní, vodoodpudivý, hydrofobizační
- Zamezuje destrukci poréznych materiálů
- Zabraňuje pronikání nečistot do materiálů
- Ochrana před působením mrazu a rozmrazovacích solí
- Nepřímo zvyšuje tepelné a zvukové izolační vlastnosti zdiva



ZIMNÍ PŘÍSLADY DO BETONU

Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot S2802Z



Pro veškeré betonářské práce jako urychlovač tuhnutí. Zvyšuje hydratační teplotu, urychluje počáteční nárůst pevnosti betonu a jeho tvrdnutí. Je určena především pro zpracování betonu v zimním období až do -10°C . Zlepšuje zpracovatelnost betonů, dodává plasticitu a zvyšuje odolnost vůči působení mrazu. Odpovídá EN 934-2, T7. Dávkuje se 0,4-1,25 kg přísady na 50 kg cementu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0400	láhev	1 litr	8 ks / 480 ks	nažloutlá	69,-
CH0401	láhev	2 litry	8 ks / 216 ks	nažloutlá	138,-
CH0402	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	nažloutlá	319,-
CH0403	kanystr	10 litrů	volně / 48 ks	nažloutlá	599,-

Charakteristika

- Urychluje tuhnutí a vytvrzení
- Umožňuje zpracovatelnost betonů a cementem pojených hmot do -10°C
- Zvyšuje hydroizolační vlastnosti, pevnost a vodonepropustnost



Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot



Pro veškeré betonářské práce jako urychlovač tuhnutí. Pro betony prosté, železové i předpjaté. Příklad zvyšuje hydratační teplotu, urychluje počáteční nárůst pevnosti betonu a tvrdnutí betonu, jejichž pojivem jsou portlandské a směsné cementy. Díky svému složení nepůsobí koroziivně na ocelovou výztuž. Zlepšuje zpracovatelnost betonů, dodává plasticitu a zvyšuje odolnost vůči působení mrazu. Umožňuje zpracovatelnost betonů při teplotách až do -10°C . Odpovídá EN 934-2, T7. Dávkuje se 0,325 - 1,0 litr přísady na 50 kg cementu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0500	láhev	1 litr	8 ks / 480 ks	nažloutlá	89,-
CH0501	kanystr	5 litrů	volně / 96 ks	nažloutlá	399,-

Charakteristika

- Zvyšuje pevnost betonu
- Urychluje tuhnutí a vytvrzení
- Umožňuje zpracovatelnost betonu a cementem pojených hmot do -10°C
- Nezpůsobuje korozi výztuže
- Zvyšuje vodonepropustnost betonu
- Zkracuje dobu tepelné ochrany při betonování za nízkých teplot



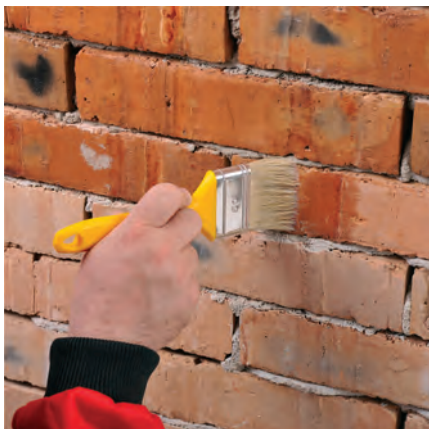
TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

HLOUBKOVÁ PENETRACE

Je vodou ředitelná kompozice na bázi styren-akrylátového kopolymeru, které umožňují vysoký stupeň ukotvení k podkladu. Vyznačuje se výborným smáčením a dokonalým kotvením na savých podkladech jako jsou: nekonstrukční beton, anhydrit, zdivo, omítky, sádkartonové aj. minerální podklady. Oproti běžným penetracím má až o 25% vyšší penetrační účinek, kdy proniká do hloubky min. 20 mm.

- Využití:**
- Na nekonstrukční beton, anhydrit, zdivo, omítky, sádkartonové aj. minerální podklady
 - Ke zpevnění a sjednocení savosti podkladu
 - Sjednocení nasákavosti podkladu před lepením obkladů a dlažeb
 - Působí jako adhezivní můstek pro další materiály jako jsou vodou ředitelné nátěrové hmoty, lepidla, akrylátové fasádní nátěrové hmoty, vyrovnávací a sanační hmoty na bázi polymerních disperzí

- Vlastnosti:**
- Obsahuje povrchově aktivní látky, odpěňovací a konzervační prostředky
 - Výborné smáčení savých podkladů
 - Na všechny porézní stavební materiály
 - Vydatnost z 1 litru 10 - 30 m²
 - Sjednocuje savost a zpevňuje podklad
 - Zvyšuje přilnavost následných vrstev
 - Zůstává difúzně otevřená
 - Neobsahuje těžké kovy





Přísada do omítky proti vlhkosti

 07.86

Pro přípravu sanačních omítek na vlhké zdivo a zdivo s vysokým obsahem výkvětových solí (do vlhkosti zdiva 10% hmot.). Omítka brání průniku vody v kapalně formě k povrchu, krystalizaci výkvětových solí v jejich pórech a současně umožňuje zcela volnou difúzi vodních par a tím přirozený transport vlhkosti zdíven. Eliminuje tak tvorbu vlhkých map, nebo výkvětů. Používá se také do běžných vápenocementových malt, kde zcela nahrazuje vápno. Dávkuje se 0,5 – 1,0 litr na 50 kg pojiva (cement a vápno).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57619Q	láhev	1 litr	12 ks	nažloutlá	149,-
57620Q	kanystr	5 litrů	volně	nažloutlá	739,-

Charakteristika

- Zlepšuje zpracovatelnost, usnadňuje nanášení
- Zvyšuje přilnavost k podkladu
- Zvyšuje odolnost omítek proti mrazu a vlhkosti
- Umožňuje volnou difúzi vodních par
- Snižuje riziko výskytu mokřých map a výkvětů
- Zvyšuje možnost použití širší frakce písků
- Ve vápenno-cementových omítkách nahrazuje vápno



Odstraňovač cementových skvrn

 06.81

Pro čištění dlažby, obkladů a náradí po spárování hmotami na bázi cementu. Pro ošetřování veškeré sanitární keramiky (vany, umyvadla, sprchové kouty, obklady a dlažby apod.) a vodovodních baterií. Odstraňuje skvrny a mapy od cementu, malty, vápna, mýdla a zaschlé vody, rez a vodní kámen. Je šetrný vůči podkladu a snadno biologicky odbouratelný. Při slabém znečištění se ředí s vodou na 2-5% roztok. Použitím teplé vody do +40°C se zvýší účinek přípravku. Ředí se 1:49 až 1:19 při slabém znečištění a 1:9 při silném znečištění. Doba působení 1 – 10 minut.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57612Q	láhev	1 litr	12 ks	transp. až nažloutlá	91,-
57613Q	kanystr	5 litrů	volně	transp. až nažloutlá	455,-

Charakteristika

- Vysoká čisticí účinnost i při nízkém dávkování a tvrdé vodě
- Rozpouští uhlíkatý s vázbu tuhých látek
- Neutralizuje výkvěty
- Odstraňuje starou špinu, mastnotu, mýdlové skvrny a vodní kámen



Likvidátor plísní s dlouhodobým účinkem

 06.82

Pro likvidaci plísní na zdech, stropě, okolo van, umyvadel, kuchyňských linek, oken a dveří. Odstraní plíseň z betonu, kamene, omítek a stavebních materiálů. Působí likvidačně i preventivně proti plísním, mikroskopickým vláknitým houbám, řasám, mechům, lišejníkům, kvasinkám a bakteriím. Plíseň se před postříkáním neodstraňuje, aby nedošlo k rozptýlení nebezpečných výtrusů. Likvidátor plísní lze přidávat do malířských, vodou ředitelných barev v množství 25 – 50 ml na 1 kg nátěrové hmoty.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57614Q	láhev s rozprašovačem	500 ml	18 ks	-	57,-

Charakteristika

- Bez obsahu těžkých kovů
- Bez obsahu organických rozpouštědel
- Okamžitě a lehce zpracovatelný
- Odolný povětrnostním vlivům



Pohlčovač vlhkosti a pachu CLEANHOME

 08.04


Produkt určený ke snížení vlhkosti ve vašem domově – byty, domy, chaty, garáže, karavany, kuchyně, obývací pokoje, ložnice, koupelny, sklepy, posilovny a to díky Pohlčovači vlhkosti a pachu. Zabraňuje kondenzaci vodní páry, zápachu, černání, zvlhnutí stěn, alergiím a zničení nábytku. Čtyřčlenná domácnost při pravidelných činnostech jako je vaření, koupání, sušení prádla, vyprodukuje během dne přibližně 8 až 12 litrů vodní páry. Pokud nemá vlhkost kam uniknout, vysráží se na nejméně chladnějších místech a místech tepelných úniků tj. tepelné mosty, vnitřní kouty, styk zasklení s okenním rámem apod. Pohlčovač vlhkosti a pachu obsahuje plastovou nádobu a sáček s hydrofobickými krystaly, které absorbují nadbytečnou vlhkost (aktivují se při 45% vlhkosti). Pohlčovač vlhkosti a pachu pracuje samostatně a je nezávislý na elektrickém proudu.

Pohlčovač vlhkosti a pachu CLEANHOME

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D0001	Plastová dóza	650 g	8 ks / 288 ks	modrá	189,-
D0002	Plastová dóza	1300 g	6 ks / 120 ks	modrá	336,-
D0003	Náhradní náplň	450 g	12 ks / 1080 ks	-	100,-
D0004	Náhradní náplň	1000 g	6 ks / 540 ks	-	167,-

Charakteristika

- Zabraňuje kondenzaci vodní páry, zápachu, zvlhnutí stěn, alergiím a zničení nábytku
- Snižuje pocit chladu a nároky na vytápění
- Zabraňuje riziku vzdouvání provlhklých podlah, odpadávání malby

Hydroizolační nátěry

***Jednosložkové a dvousložkové hydroizolace
Izolace proti tlakové vodě i proti radonu z podloží
Balkony, terasy, spodní stavba, koupelny, sklepy***



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Tekutá lepenka 2K hydroizolace



09.S-T8



Pro hydroizolace zděných, betonových, železobetonových konstrukcí, lehčených betonů, na potěry, mazaniny, omítky, zdicí materiály z pálených cihel, desky CETRIS a sádrokartonové konstrukce. Dvousložkový, trvale pružný hydroizolační nátěr, na bázi disperze a směsi modifikovaných přísad s cementem. Po vytvrzení vytváří hydroizolační membránu. Vhodná pro izolaci objektů s nízkým radonovým indexem. Tato hydroizolace je vhodná pod obklady a dlažbu v koupelnách, bazénech nebo vodních nádržích. Trvale odolává chlorované vodě a také odolává tlakové vodě. Pro zvýšení účinnosti se vkládají do rohů, koutů a dilatačních spár těsnicí pásy. Jedno balení obsahuje sypkou a tekutou složku. Tyto složky jsou nyní lépe baleny pro lepší manipulaci. Dle účelu použití a savosti podkladu, lze do směsi přidat až 5% vody. Minimální spotřeba 1,5 kg/m² při 2 nátěrech. Vyhovuje normě EN 14891.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0274	kbelík	7 kg	39 ks	šedá	429,-
CH0275	kbelík	14 kg	33 ks	šedá	867,-
CH0276	soudek	21 kg	16 ks	šedá	1 251,-

Charakteristika

- Vysoká přilnavost, ke stavebním materiálům, na vodorovné i svislé plochy
- Vhodná pro nadzemní i podzemní aplikace, novostavby i rekonstrukce
- Vysoce flexibilní
- Odolná chlorované vodě
- Po vytvrzení trvale pružná, odolná proti povětrnostním vlivům, mrazuvzdorná
- Odolává tlakové vodě



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

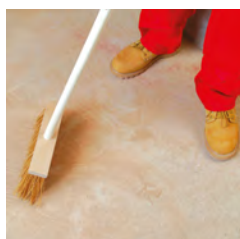
Tento výrobek zaručuje trvalou pružnost, vodotěsnost při tlaku 0,8 MPa a výbornou kompatibilitu s následnými cementovými lepidly při použití v interiéru i exteriéru.

TEKUTÁ LEPENKA 2K hydroizolace

Pro hydroizolační nátěry pod obklady a dlažby, Hydroizolace balkonů, teras a lodžii, nádrží na užitkovou vodu. Vhodná pro nadzemní i podzemní aplikace, novostavby i rekonstrukce. Použití na sádku betonových skruží, izolace sklepních prostor, opěrné antikorozní nátěry ocelových konstrukcí.

Technické údaje:

Základ / Materiál disperzní kapalná složka s aditivní směsí
 Zpracovatelnost modifikovaných přísad s cementem
 Zpracovatelnost cca 2 hod.
 Odolnost k podkladu $\geq 0,5$ MPa (beton, zdivo, OSB, sádrokarton)
 Přilnavost po kontaktu s chlorovanou vodou $\geq 0,5$ MPa
 Pružnost bez průsaku
 Tepelná odolnost -20 až +70 °C
 Minimální spotřeba ve 2 vrstvách 1,5 kg/m²



01 - Zbavit podklad prachu a volných částic.



02 - Penetrace podkladu sjednocení savosti.



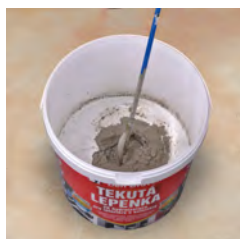
03 - Vytáhnout z balení obě složky, sypkou a tekutou.



04 - Připravit si požadované množství od každé složky pro jednotlivé nátěry.



05 - Vsypaní sypké složky do složky tekuté.



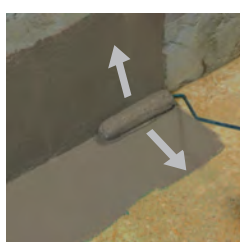
06 - Promísení obou složek.



07 - Důkladná homogenizace obou složek.



08 - Příprava nářadí - váleček na disperze, štětec nebo ocelové hladítko.



09 - Nanést první vrstvu Tekuté lepenky.



10 - Do prvního nátěru vtláčit Těsnicí pásy a rohy.



11 - Celoplošná aplikace první vrstvy.



12 - Aplikace druhé vrstvy Tekuté lepenky.

HYDRO BLOK B400 asfaltová izolační stěrka

81.40

Hydroizolační materiál nové generace. Asfalto-bentonitová, vodou ředitelná hydroizolační hmota s obsahem syntetických armovacích vláken k okamžitému použití z kbelíku. Syntetická vlákna vytvářejí ve směsi flexibilní výztužnou a zpevňující nosnou vložku. Po nanesení hmoty vytvoří pevný a pružný hydroizolační kompozitní povlak, který nahrazuje běžně používané asfaltové hydroizolační pásy. Spotřeba na vrstvu cca. 2–3 mm je cca. 2,0 kg/m². Vyhovuje normě EN 14891.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	balení	objem	POČET KS NA PALETĚ	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0333	kbelík	5 kg	60 ks	černá	447,-
CH0334	kbelík	10 kg	36 ks	černá	884,-

Charakteristika

- Pružná – s výztužným vláknem
- Nahrazuje běžné hydroizolační pásy
- Vysoká pružnost, vodotěsnost,
- Bez obsahu rozpouštědel, bez zápachu
- Odolnost proti povětrnostním vlivům, mrazuvzdorná



2K Hydrobit FAST

06.93c

Pro hydroizolace základů staveb, provádění protivlhkostních izolací podlah sklepů, garáží, teras, balkonů apod., také pro lepení soklového EPS, XPS. Odolává vlivům slabým kyselinám a zásadám z půdy. Penetrace podkladu se provádí pomocí DenBit Disper AS nebo Disper A.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11025BI	kbelík	30 kg	18 ks	černá	2990,-

Charakteristika

- Výborná vodotěsnost
- Vysoce flexibilní
- Rychleschnoucí 3-5 hodin
- Odolnost proti dešti už po 4-5 hodinách
- Bez obsahu rozpouštědel



Těsnicí pásy k hydroizolacím Profi / Action

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BALENÍ	ROZMĚR	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH03053	Těsnicí pás blistr Profi	120 mm x 5 m	1 ks	šedá	199,-
CH0306	Těsnicí pás Profi	120 mm x 10 m	1 ks	šedá	427,-
CH0307	Těsnicí pás Profi	120 mm x 50 m	1 ks	šedá	2 079,-
CH0308	Vnitřní těsnicí roh	140 mm x 140 mm	volně	šedá	122,-
CH0309	Vnější těsnicí roh	140 mm x 140 mm	volně	šedá	122,-
CH03091	Pružný průchod malý	120 mm x 120 mm	25 ks	šedá	110,-
CH0310	Pružný průchod velký	400 mm x 400 mm	10 ks	šedá	421,-
CH031020	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 3 m	10 ks	šedá	109,-
CH031021	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 5 m	10 ks	šedá	125,-
CH03104	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 10 m	10 ks	šedá	494,-
CH03103	Těsnicí pás ACTION	120 mm x 50 m	10 ks	šedá	2225,-

Pružný kaučukový pás určený pro těsnění rohových a stykových spár v kombinaci s hydroizolačním nátěrem. Vhodný do koupelen, sprchových koutů, na balkonech apod.

Charakteristika

- Vysoká pružnost
- Vysoký difúzní odpor proti radonu
- Výborná odolnost proti rozdílným teplotám
- Odolný solím, ředěným kyselinám i zásadám



Pás FLEECEBAND / butylový pás s textilií

07.24

Pro vytvoření vysoce účinných vodotěsných a parotěsných spojů mezi okenními a dveřními rámy a zdívkou, ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D. K těsnění krytů a trubek vedených v místech průchodů konstrukcí. Lepicí butylový pásek je opatřen ze zadní strany voskovým papírem (krycí fólie) a na lící straně má vrstvu netkané textilie, která umožňuje snadné zaomítnutí nebo přetření. Páska vyniká přilnavostí na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a kovy. Odolná je vůči UV záření, slabým kyselinám a zásadám.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) x TLOUŠŤKA (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B37091BD	80 x 1	30	4 ks	bílá textilie	693,-
B3710BD	100 x 1,5	15	2 ks	bílá textilie	797,-
B3711BD	115 x 1	25	1 ks	bílá textilie	809,-

Charakteristika

- Parotěsná
- Vynikající přilnavost na PVC, PC, dřevo, zdivo, sklo a většinu kovů
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- Vynikající odolnost UV záření



Balkónový profil, Balkónový profil rohový, Spojka balkónového profilu

10.60
10.62

Balkónový profil, balkónový profil rohový a spojka balkónových profilů jsou již předem připravené klempířské prvky pro oplechování balkonů, teras a lodžii. Jejich tvar je přizpůsoben pro usazení do lepidel.

Balkónový profil

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4080	RAL 9010 bílá	2	30 ks	bílá	284,-
Z4081	RAL 8017 hnědá	2	30 ks	hnědá	284,-
Z4082	RAL 7001 šedá	2	30 ks	šedá	284,-

Spojka balkónového profilu

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4083	RAL 9010 bílá	-	1 ks	bílá	19,-
Z4084	RAL 8017 hnědá	-	1 ks	hnědá	19,-
Z4085	RAL 7001 šedá	-	1 ks	šedá	19,-

Balkónový profil rohový

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA DLE RAL	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4086	RAL 9010 bílá	2	10 ks	bílá	266,-
Z4087	RAL 8017 hnědá	2	10 ks	hnědá	266,-
Z4088	RAL 7001 šedá	2	10 ks	šedá	266,-





Jednosložková hydroizolace KOUPELNA

06.93a

Již hotová jednosložková, poloteekutá hmota na bázi polymerové disperze. Po zaschnutí hmoty se vytvoří vysoce elastický, těsný, vodě-odolný nátěr s dobrou přilnavostí k podkladu. Hydroizolace je určena k provádění hydroizolačních nátěrů pod keramické obklady a dlažbu v interiérech se zvýšenou vlhkostí: koupelny, sprchy, toalety, prádelny, sklepy, kuchyně, umývárny nádobí, třídiřny zeleniny, v objektech společného stravování apod. Aplikuje se na podklady: beton, cementové, vápeno-cementové omítky, zdivo s plnou spárou, stěny ze silikátových i pálených cihel a pórobetonů. Desky cementovláknité, sádkartonové, překližkové a OSB desky. Podlahy betonové, cementové a anhydritové. Přibližná spotřeba 1,0 – 1,5 kg/m² při 2 nátěrech.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0289	kelík	2,5 kg	128 ks	medově hnědá	279,-
CH0290	kelík	5 kg	100 ks	medově hnědá	429,-
CH0291	kelík	13 kg	39 ks	medově hnědá	1 115,-

Charakteristika

- Bezespará, snadná aplikace válečkem nebo štětcem
- Zabraňuje pronikání vlhka a vody
- Snadná a rychlá aplikace
- Kvalitní povrch
- Ekologická bez organických látek
- Vhodná i na anhydritové podklady (nutno penetrovat)



Jednosložková hydroizolace EXTERIER

06.93b

Již hotová jednosložková, poloteekutá hmota na bázi polymerové disperze. Po zaschnutí hmoty se vytvoří vysoce elastický, těsný, vodě-odolný nátěr s dobrou přilnavostí k podkladu. Hydroizolace je určena k provádění hydroizolačních nátěrů pod keramické obklady a dlažbu v interiérech a exteriérech budov: balkóny, terasy, lodžie, mokré prostory, koupelny, sprchy, toalety, prádelny, sklepy, kuchyně, umývárny apod. Aplikuje se na podklady: beton, cementové, vápeno-cementové omítky, zdivo s plnou spárou, stěny ze silikátových i pálených cihel a pórobetonů. Podlahy betonové, cementové a anhydritové. Pro zvýšení účinnosti se vkládají do rohů, koutů a dilatačních spár těsnící pásy a průchody. Přibližná spotřeba 1,0 – 1,5 kg/m² při 2 nátěrech.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH02919	kelík	2,5 kg	128 ks	modrá	289,-
CH0292	kelík	5 kg	100 ks	modrá	439,-
CH0293	kelík	13 kg	39 ks	modrá	1 141,-

Charakteristika

- Interiér i exteriér
- Bezespará, snadná aplikace válečkem nebo štětcem
- Zabraňuje pronikání vlhka a vody
- Snadná a rychlá aplikace
- Kvalitní povrch
- Ekologická bez organických látek
- Vhodná i na anhydritové podklady (nutno penetrovat)



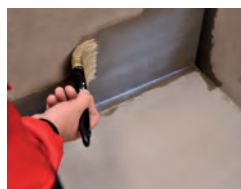
TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Aplikace jednosložkové hydroizolace

KOUPELNA



Zbavit prachu a volných částic.



Penetrovat podklad - sjednotit savost.



Nanést hydroizolaci na zbylá exponovaná místa.



Odměřit požadovanou délku pásu a vložit do hydroizolačního nátěru.



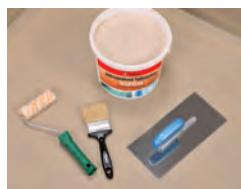
Vtláčit válečkem Těsnící pásy do svislých a vodorovných koutů.



Provést celoplošnou aplikaci první vrstvy.



Nátěr nanášet nejpeře kolmo k první vrstvě.



Připrava nářadí - váleček na disperze, štětec nebo ocelové hladítko.

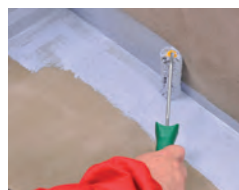
EXTERIER



Zbavit prachu a volných částic.



Penetrovat podklad - sjednotit savost.



Nanést hydroizolaci na zbylá exponovaná místa.



Odměřit požadovanou délku pásu a vložit do hydroizolačního nátěru.



Vtláčit válečkem Těsnící pásy do svislých a vodorovných koutů.



Provést celoplošnou aplikaci první vrstvy.



Nátěr nanášet nejpeře kolmo k první vrstvě.



Připrava nářadí - váleček na disperze, štětec nebo ocelové hladítko.

Asfaltové hydroizolace DenBit

***Rozpouštědlové i vodouředitelné izolace
Pro spodní stavbu, střechy i jímky
Proti zemní vlhkosti i tlakové vodě***



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE

DENBIT

Asfaltový penetrační lak - DenBit BR-ALP



81.12



Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití u mírně vlhkých podkladů. Tento penetrační lak je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu. **Druh podkladu:** Beton, omítky, zdivo, ocelové a plechové prvky (oplechování, chráničky a prostupy), lepenky a podobné materiály, dřevěné podklady a podklady na bázi dřevní hmoty (cementovláknité a sádrovláknité desky, OSB desky aj.). **Použití:** Jako roztok určený pro penetraci základových pásů, základů, podzemních částí stavby aj. Hmota je vhodná zejména jako podklad pod tepelně svařitelné pásy všech druhů, pod hydroizolační nátěry z DenBitu DK-ATN, popř. DenBitu STYRO LT a jiné nátěrové hmoty. Spotřeba 0,1 – 0,2 kg/m² v 1 nátěru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11000BI	plechovka	4,5 kg	120 ks	černá	253,-
11001BI	plechovka	9 kg	55 ks	černá	448,-
10999BI	plastový obal	9 kg	44 ks	černá	438,-
11002BI	plechovka	19 kg	33 ks	černá	837,-

Charakteristika

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i vlhký podklad

Asfaltový penetrační lak DenBit ALP 300



81.12



Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití na matně vlhké podklady. Nátěr je odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** beton, omítky, zdivo, ocelové prvky (oplechování, chráničky a prostupy), lepenky a podobné materiály, dřevěné podklady a podklady na bázi dřevní hmoty (cementovláknité a sádrovláknité desky, OSB desky aj.). **Použití:** Jako roztok určený k penetraci základových pásů, a jiných podzemních částí stavby aj.. Hmota vhodná zejména jako podklad pod tepelně svařitelné pásy všech druhů je rychle pochůzná díky vyššímu obsahu rozpouštědel a menšímu obsahu bitumenů, rychleji zasychá. Spotřeba 0,1 – 0,25 kg/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10990BI	kanistr	9 kg	75 ks	černá	448,-

Charakteristika

- Nízká spotřeba
- Zvyšuje přilnavost asfaltových hydroizolací
- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Na suchý i matně vlhký podklad

Asfaltový izolační lak - DenBit DK-ATN



81.14



Je bitumenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukem s přísadami živic a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům. Tvoří velmi elastický ochranný nátěr. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepenkových pásů, pozinkovaných plechů, starých bitumenových nátěrových hmot, beton a podobné minerální podklady, cementové, cemento-vápenné omítky a podklady ošetřené penetrací DenBit BR-ALP. **Použití:** Realizace hydroizolace spodní části stavby a ochrana podzemních částí staveb před vlhkostí a jímkou průmyslových vod. Spotřeba 0,5 – 0,8 kg/m² v 1 nátěru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11003BI	kbelík	4,5 kg	80 ks	černá	224,-
11004BI	kbelík	9 kg	44 ks	černá	365,-

Charakteristika

- Snadná a rychlá aplikace
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý podklad

Bitumenová penetrace - DenBit DISPER A



81.02



Je vodou ředitelná bitumenová emulze, lehce modifikovaná syntetickým kaučukem s velkým obsahem asfaltu. Povrch opatřený penetračním nátěrem tvoří adhezivní vrstvu pro hydroizolační hmoty. **Druh podkladu:** Beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, sádrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi. **Použití:** Jako roztok určený pro penetraci podkladů z betonu a cihel, základy, stěny, terasy, ploché střechy aj. Již připravená penetrace k okamžitému použití. Doporučená spotřeba pro penetraci podkladu 0,2 – 0,3 kg/m² při 2 nátěrech.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11021BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	159,-
11022BI	kbelík	10 kg	55 ks	černá	292,-

Charakteristika

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Rychlé schnutí – řádná suchost již po 3 hodinách
- Na suchý i matně vlhký podklad

Gumoasfaltová penetrace - DenBit DISPER AS



81.02



Je jemnozrná, vodou ředitelná bitumenová emulze, lehce modifikovaná syntetickým kaučukem s velkým obsahem asfaltu. Povrch opatřený penetračním nátěrem tvoří adhezivní vrstvu pro hydroizolační hmoty. **Druh podkladu:** Beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, sádrové podklady, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi. **Použití:** Jako roztok určený pro penetraci podkladů z betonu a cihel, základy, stěny, terasy, ploché střechy aj. Používá se rovněž pod tepelně svařitelné pásy, kam se ředí v poměru 1:4. Pod hydroizolační nátěry se ředí v poměru 1:9 s vodou. Spotřeba při penetraci podkladu 0,2 – 0,3 kg/m² v 1 nátěru, jako lehká izolace 0,5 – 0,7 kg/m². Jedná se o koncentrát, ředí se vodou.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11007BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	341,-

Charakteristika

- Výborná hloubková penetrační schopnost
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Rychlé schnutí – řádná suchost již po 3 hodinách
- Na suchý i matně vlhký podklad

ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE DENBIT

Gumoasfaltová hydroizolace - DenBit DISPER DN



81.04

Je disperze asfaltů modifikovaných syntetickým kaučukem k použití na suché a mírně vlhké podklady. Díky tixotropním vlastnostem je možno nanášet DenBit DISPER DN na podklad s libovolným sklonem. **Druh podkladu:** Beton, cementové, cemento-vápenné omítky, eternit, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi a podklady ošetřené penetrační DenBit DISPER AS nebo DenBit DISPER A. **Použití:** Renovování a konzervování střešních krytin, provádění bezspárých střešních krytin vyztužených technickými tkaninami, provádění protivlhkostních izolací hrubých podlah sklepů, garáží, teras, balkónů a k ochraně podzemních částí budov před vlhkostí. Spotřeba 0,6 – 1,0 kg/m² v 1 nátěru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11008BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	134,-
11009BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	256,-
110091BI	sud	55 kg	10 ks	černá	1308,-

Charakteristika

- I na svislé stěny, nestéká při +120°C
- Bez obsahu rozpouštědel
- Bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- Rychlé schnutí – řádná suchost již po 24 hodinách



Reflexní ochranný lak - DenBit REFLEX ALU



81.22

Je bitumenová hmota modifikovaná syntetickým kaučukem s přídavkem živic a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům. Obsahuje stříbrné barvivo s dekoračním a reflexním efektem. Nátěr je zcela odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepenek, bitumenových šindelů, eternitu, pozinkovaných plechů, betonových zdí a podobné minerální podklady, cementové, cemento-vápenné omítky. **Použití:** Jako roztok určený pro konzervování střešních krytin. Použití ve venkovním prostoru budov. Spotřeba 0,15 – 0,25 kg/m² v 1 nátěru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11005BI	plechovka	4,5 kg	120 ks	stříbrná	641,-
11006BI	plechovka	9 kg	55 ks	stříbrná	1 155,-

Charakteristika

- Obsahuje stříbrné barvivo – reflexní efekt
- Snižuje prohřívání střešního pláště
- Odolný UV záření, slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i matně vlhký podklad



Asfaltová opravná stěrka - DenBit U



81.23

Hotová plastická bitumenová hmota ve formě pasty, vysoce modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje vyztužující vlákna a chemické přísady umožňující použití na mírně vlhkém podkladu. **Druh podkladu:** Beton, zdivo, omítky, krytiny a oplechování, sádrové podklady, lepenka a materiály na bitumenové bázi, např. šindele. **Použití:** Oprava poškozených míst a vyplňování úbytků střešních krytin (zlomů, prasklin, mezer, bublin, průsaků), k provádění místního utěsnění hydroizolace. Elastoplastické bezešvé nátěry podzemních částí staveb. Utěšňování a oprava klempířských prvků. Vykazuje odolnost vůči povětrnostním vlivům, slabým kyselinám a zásadám, agresivním látkám obsažených v zemi. Spotřeba 1,2 kg/m² při tl. nátěru 1 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11010BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	309,-
11011BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	526,-

Charakteristika

- Asfaltokaučuková hmota vyztužena vlákny
- Odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na suchý i matně vlhký podklad
- Snadná a rychlá aplikace



Střešní bitumenový tmel - DenBit ROOFPLAST



81.26

Pro drobné opravy a lepení živichých střešních krytin (šindelů) za studena, utěšňování zakončovacích plechů, oplechování komínů, atik. Dotmelování parapetových a štítových krytin, průchodů okapových svodů a přechodů střech. Nouzové opravy střech, okapů, tzv. přeplátování. Podtmelování hřebenových krytin.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
10205BI	kartuše	310 ml	12 ks	černá	81,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Výborná odolnost při deformaci podkladu
- Trvale plastický i při velkých teplotních rozdílech
- Odolný UV záření



Střešní bitumenový pás - DenBit ALUBAND



07.33

Pro lemování nároží a úžlabí plechových střech. Lemování přechodu lepenkové hydroizolace a atiky, vyztužení rohových částí hydroizolací proti mechanickému poškození, opravy poškozených oplechování a žlabů – rýn z důvodu koroze. Dále pro utěšňování dělicích prvků okenních ploch, lemování oplechování komínů, ochrana izolace světlíků, lemování okrajů trapézových plechů u skladových hal, podklad k proskleným konstrukcím. **Pevnost v tahu:** ≥ 1,3 MPa, přilnavost k podkladu: 0,1 MPa. Tepelná odolnost pásy -40°C až +100°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5°C až +30°C. Pro zvýšení přilnavosti k podkladu použijte výrobek Primer 3D, viz str.20.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (mm) x DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B206RL	Aluband	50 x 10	6 ks	hliníková	159,-
B207RL	Aluband	75 x 10	4 ks	hliníková	209,-
B208RL	Aluband	100 x 10	3 ks	hliníková	259,-
B209RL	Aluband	150 x 10	2 ks	hliníková	395,-



Lepidlo na asfaltové pásy za studena - DenBit BOND



81.28

Je bitumenová hmota s přídavkem chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k různým podkladům a možnost použití u mírně vlhkých podkladů. Nátěr je zcela odolný vůči vodě, slabým kyselinám, zásadám a agresivním sloučeninám obsažených v zemině. **Druh podkladu:** Krytiny z asfaltových lepenek, bitumenových šindelů a eternitu, betonové konstrukce a jiné minerální podklady, cementové, cemento-vápenné omítky. **Použití:** Lepení asfaltových lepenek k podkladům, slepování jednotlivých vrstev lepenek, zejména vodorovných ploch. Spotřeba 0,6 – 1,0 kg/m² v 1 vrstvě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11012BI	kbelík	5 kg	80 ks	černá	189,-
11013BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	341,-

Charakteristika

- Odolné vůči vodě, slabým kyselinám, zásadám a agresivním sloučeninám obsažených v zemině
- Na suchý i matně vlhký podklad
- Ideální v místech, kde není možné pracovat s plamenem



ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE DENBIT

Lepidlo na polystyren a asfaltové pásy - DenBit STYRO LT



81.29



Je bitumenová hmota vysoce modifikovaná syntetickým kaučukem s přísadami živin a chemických sloučenin vylepšujících přilnavost k polystyrenu, bitumenovým a betonovým podkladům a plechům. Obsahuje organické rozpouštědlo, které je bezpečné pro polystyren. **Druhy podkladů:** EPS a XPS tepelné izolace, minerální vaty, vaty na bázi dřeva, betony nebo bitumenové střešní krytiny (tzv. lepenkové), trapézové plechy apod. **Použití:** Provádění hydroizolace podzemních částí staveb proti vodě. Použití ve venkovním prostoru budov. Spotřeba 0,8 – 1,5 kg/m² v 1 vrstvě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11014BI	kbelík	10 kg	44 ks	černá	500,-

Charakteristika

- I na svislé stěny, nestéká
- Na suchý i matně vlhký podklad
- Bezpečné v kontaktu s polystyrenem
- Odolné vůči slabým kyselinám a zásadám

Bitumenové lepidlo na plechy, parapety a klempířské prvky - DenBit EN



81.26



Je bitumenová hmota obsahující vyztužující vlákno a chemické přísady. V místě klempířského spoje má lepidlo DenBit EN výjimečnou přilnavost k podkladu a je schopno eliminovat pohyby. Je odolné proti povětrnostním vlivům, vodě, mrazu, slabým kyselinám a zásadám. **Použití:** Vhodný pro lepení klempířských prvků – parapety, římsy, okapové plechy balkonů, okapové plechy střeš, atiky. Neocenitelný na místa, kde není možné pracovat s plamenem. Spotřeba 1,5-2,0 kg/m² v 1 nátěru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11024BI	plechovka	9 kg	40 ks	černá	1 101,-

Charakteristika

- Na zdivo, beton, zinek, titan, ocel i dřevo
- Na vodorovné plechy a konstrukce s mírným sklonem bez mechan. jištění
- Úspora času při montáži, odpadá nutnost pájení spojů klempířských prvků
- Upevňování klempířských prvků bez pomoci tzv. kloboučků
- Trvale plastická i při velkých teplotních rozdílech
- Tepelná odolnost až 110°C

Střešní bitumenový tmel - DenBit AQUA STOP



81.24



Je již hotová plastická bitumenová hmota ve formě pasty, vysoce modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje vyztužující vlákna a chemické přísady umožňující použití na mokřem podkladu. **Druhy podkladů:** Beton, zdivo, omítky, lepenka a materiály na bitumenové bázi, např. šindele. **Použití:** Oprava poškozených míst a vyplňování úbytků střešních krytin (zlomů, prasklin, mezer, bublin, průsaků), k provádění místního utěsnění hydroizolace. Elastoplastické bezešvé nátěry podzemních částí staveb. Vykazuje odolnost vůči povětrnostním vlivům a agresivním látkám obsažených v zemi. Spotřeba 1,1 kg/m² v 1 vrstvě při tloušťce 1,0 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
11019BI	plechovka	1 kg	100 ks	černá	144,-
11020BI	plechovka	3 kg	144 ks	černá	309,-

Charakteristika

- Asfaltokaučuková hmota vyztužená vlákny
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám
- Na vlhký i mokřem podklad, lze aplikovat za deště
- Vytěšňuje vodu a přilne k podkladu i pod vodou

Střešní hydroizolační nátěr - DenBit S-T4 červený



81.06



Jednosložkový hydroizolační nátěr na bázi disperze kopolymerů a oxidu železitého. Ideální pro rekonstrukce střešních krytin z asfaltových pásů s minimálním sklonem střešy od 3%. Ochranný nátěr pozinkovaných plechů a eternitových střešních krytin. Po vytvrzení vytváří vodonepropustnou hydroizolační membránu. **Pozn.:** Nerovnosti podkladu nesmějí přesáhnout ± 5 mm. Výtlučky lze vyspravit tmelem S-T1. Výrobek má klasifikaci proti ohni B_{ROOF(1)} podle EN 13 501-1. Spotřeba 1,4 – 2,0 kg/m² ve všech nátěrech.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0038	kbelík	5 kg	120 ks	červená	415,-
CH0035	kbelík	12 kg	44 ks	červená	984,-
CH0034	soudek	40 kg	12 ks	červená	3 280,-

Charakteristika

- Hydroizolační nátěr pro rekonstrukce plochých střeš z asfaltových pásů
- Ochranný nátěr eternitových střešních krytin a pozinkovaných plechů
- Klasifikace B_{ROOF(1)} podle EN 13 501-1 – Třída reakce na oheň
- Index šíření plamene i_s = 49,3 mm/min.

Studená obalovaná asfaltová směs - DenBit RB



81.50



Studená obalovaná asfaltová směs, snadno dostupná i běžným zákazníkům pro úpravu zpevněných ploch v okolí domova. Hmota je vhodná pro opravy výtlučků na komunikacích, opravy propadlých překopů silnic či kanalizačních vpustí, opravy mostů, parkovišť, průmyslových zón aj. Je určena pro aplikační teploty od -12°C do +40°C a max. tloušťky vrstvy 5 cm. Spotřeba 25 kg/m² v 1 vrstvě při tloušťce 20 mm.

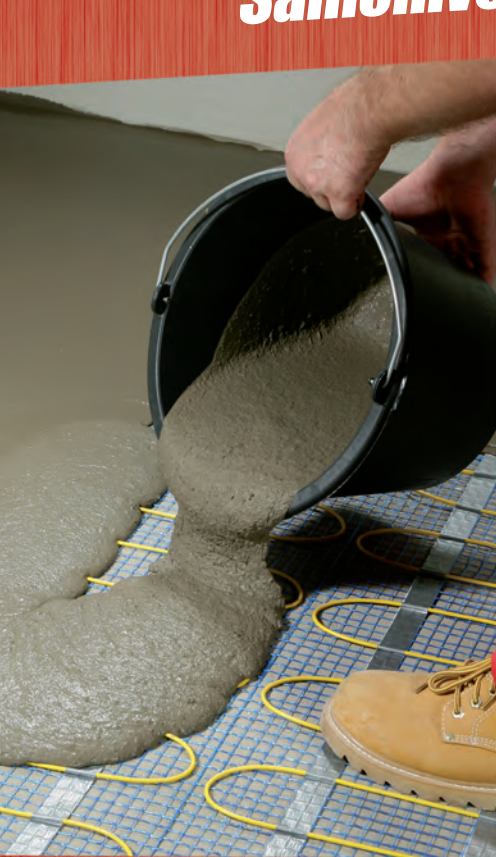
OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
90012A	kbelík	25 kg	24 ks	černá	494,-

Charakteristika

- Okamžitá zpracovatelnost za studena
- Aplikační teplota od -12°C do +40°C
- Aplikace do tloušťky 5 cm v jedné vrstvě
- Stabilní za vysokých teplot
- Vhodná pro problémové části komunikací
- Snadná a bezetrátová aplikace
- Vysoká trvanlivost a odolnost
- Okamžité obnovení dopravy

Cementová lepidla tmely a omítky

*Lepidla a spárovací hmoty
na obklady, dlažby, mozaiky a kámen
Lepidla pro lepení a stěrkování polystyrenu
Samonivelační cementové a sádrové hmoty*



LEPENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB



Flexibilní lepidlo SUPER FLEX C2TE S1 na obklady a dlažbu

 06.77s

Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu, odolná mrazu pro vnitřní a vnější použití. Lepidlo je určeno pro lepení keramických nebo skleněných obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo a pro lepení dlažby na podlahové vytápění včetně el.rohoží i přímo na starou dlažbu. Lepidlo je rovněž možné použít pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrénu nebo desek z minerální vlny na zdivo fasád. Pro stěrkování fasádních minerálních izolačních desek a polystyrénu za použití armovací mřížky. Přibližná spotřeba 2,5 kg/m² při lepení obkladů; 4 - 6 kg/m² při lepení dlažby a hrubé keramiky; lepení izolantu 3,5 kg/m².

Charakteristika

- Na podlahové vytápění
- Lepení přímo na starou dlažbu
- Zlepšené deformovatelné lepidlo (S1)
- Lepení obkladů bazénů i skleněné dlažby
- Prodloužená doba zavadnutí (E), snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Zdění z pórobetonu
- Zpracovatelnost 180 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2TES1

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57103QS1	pytel	25 kg	42 ks	šedá	379,-



FX lepidlo QUARTZ FX C2TE na obklady a dlažbu

 06.77

Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene, desek nekonstantní tloušťky - např. lotto, jemnozrnné kameniny a velkoformátových desek na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Rovněž se používá pro lepení dlažby na vytápěné podlahy, na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty, starou dlažbu apod. Je ideální pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrénu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Přibližná spotřeba 2,5 kg/m² při lepení obkladů; 4 - 6 kg/m² při lepení dlažby a hrubé keramiky.

Charakteristika

- Prodloužená doba zavadnutí (E)
- Snížený skluz (T)
- Zdění z pórobetonu
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahové vytápění
- Zpracovatelnost 180 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2TE

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
571044RL	pytel	7 kg	108 ks	šedá	98,-
57103Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	329,-



FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T na obklady a dlažbu

 06.76

Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene, desek nekonstantní tloušťky jemnozrnné kameniny a velkoformátových desek na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Rovněž se používá pro lepení dlažby na vytápěné podlahy, na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty apod. Lepidlo je vhodné pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrénu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Přibližná spotřeba 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4 kg/m² při tl. 6 mm.

Charakteristika

- Snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahové vytápění
- Zpracovatelnost > 120 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2T

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57104Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	299,-

LEPENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB

Rychle tvrdnoucí lepidlo FAST FX C2FT na obklady a dlažbu



06.77b

Rychle tvrdnoucí lepidlo na obklady a dlažbu FAST FX C2FT je určeno k lepení všech typů obkladů (včetně velkoformátových), dlažeb a mozaik v interiérech i exteriérech, na podlahy a stěny z tradičních materiálů s cementovou omítkou, cementové potěry, anhydritové potěry a sádkartonové stěny (po předchozím ošetření penetračním nátěrem). Dále na vnitřní natřené stěny, (za předpokladu, že nátěr je pevně přikotven k podkladu), na staré podlahy z mramoru nebo terasza a dostatečně vyzrálé betonové konstrukce.

Přibližná spotřeba při kontaktním lepení 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4 – 6 kg/m² při tl. 6 mm.

Charakteristika

- Vyhovuje evropské normě EN 12004 + A1:2012 pro typ C2FT
- Rychle tvrdnoucí (F)
- Pochozí již po 4 hodinách
- Snížený skluz (T)
- Mrazuvzdorná dlažba, exteriéry a interiéry
- Vyšší třída přídržnosti k podkladu
- I pro vytápěné podlahy
- Přírodní a umělý kámen



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57113Q	pytel	12 kg	90 ks	šedá	209,-

FX lepidlo QUARTZ C2 na obklady a dlažbu



06.77b

Tenkovrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního i umělého kamene na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo, pro lepení dlažby na tekuté hydroizolační nátěry např. Tekutou lepenku a další hydroizolační hmoty apod. Lepidlo je vhodné pro lepení tepelně izolačních materiálů z polystyrenu nebo desek z minerální vaty na zdivo fasád. Pro stěrkování fasádních minerálních izolačních desek a polystyrenu za použití armovací mřížky. Přibližná spotřeba při kontaktním lepení 2,5 kg/m² při tl. 3 mm a 4 – 6 kg/m² při tl. 6 mm.

Charakteristika

- Vyšší třída přídržnosti k podkladu podle EN 12004
- Mrazuvzdorná dlažba, přírodní a umělý kámen
- Na podlahové vytápění
- Zpracovatelnost > 90 min.
- Vyhovuje evropské normě EN 12004 pro typ C2



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57100Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	289,-



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Systém hydroizolace sprchových koutů



1

Hluboková penetrace



2 - 4

Jednosložková hydroizolace KOUPELNA



3

Těsnící pás



5

Rychletvrdnoucí lepidlo na obklady a dlažbu FAST FX C2FT



6

Flexibilní spárovací hmota na obklady a dlažbu



7

Silikon Color

LEPENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB



Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ C1T



06.78

Tenkvrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního kamene, desek nekonstantní tloušťky – např. lotto, k pokládání jemnozrnné kameniny na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo. Přibližná spotřeba cca 2,5 kg/m² při lepení obkladů, 4 – 6 kg/m² při lepení dlažby a hrubé keramiky.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57103DISTYK	pytel	25 kg	42 ks	šedá	169,-

Charakteristika

- Odolné vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- S vysokou přilnavostí
- Se sníženým skluzem
- Vyhovuje evropské normě EN 12004:2001 pro typ C1T



Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ KLASIK C1



06.75

Tenkvrstvá lepicí malta na bázi cementu určena pro lepení keramických obkladů a dlažby z přírodního kamene, k pokládání jemnozrnné kameniny na omítku, beton, pórobeton a neomítnuté zdivo, určená do interiéru. Je určeno pro prostory zatížené pouze pohybem osob, pro tenkovrstvé lepení, kde tloušťka lepicího lože nepřesáhne 5 mm. Přibližná spotřeba 2,5 – 5 kg/m² při velikosti stěrky 3 – 8 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57101DISTYK	pytel	25 kg	42 ks	šedá	109,-

Charakteristika

- Pro vnitřní použití
- Vysoká přilnavost
- Vyhovuje evropské normě EN 12004:2001 pro typ C1

Lepidlo na obklady



06.01



Pro lepení keramických obkladů a mozaiky, lepení polystyrenových podhledů a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, lepení na podklady: cihelné zdivo, omítky, beton, dřevo, sádkokarton a především stará umakartová jádra panelových domů a ubytoven. Dosahuje excelentní přidržitosti oproti většině cementových lepidel. Odpovídá normě ČSN EN 12004 – Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky jako Disperzní lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavazutí D1E.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50101RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	68,-
50102RL	kelímek	1 kg	12 ks	bílá	87,-
50112RL	kbelík	5 kg	volně	bílá	399,-
50122RL	kbelík	15 kg	volně	bílá	799,-

Charakteristika

- Snadná aplikace
- Neobsahuje rozpouštědla
- Vysoká přilnavost k různým stavebním materiálům, v kombinaci savý – nesavý
- Po vytvrzení přetřetelné
- Vytváří trvale pevný, vlhkotěsný spoj

Křížky pro obkladače



08.01



Pro požadovaný výsledek s pravidelnou velikostí spár mezi obklady i dlažbu. Usnadňují práci. Dle požadované šířky spáry vyberte odpovídající velikost křížků.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	KŘÍŽKY VELIKOST (mm)	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč
S01	2	200 ks	volně	bílá	17,-
S02	2,5	200 ks	volně	bílá	18,-
S031	3	150 ks	volně	bílá	20,-
S04	4	100 ks	volně	bílá	21,-

Klíčky pro obkladače



08.01



Ideální výrobek umožňující přesnou práci při provádění keramických obkladů, obkladů z přírodního a umělého kamene. Vybrat lze z několika rozměrů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	KLÍČKY VELIKOST (mm)	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč
S041	0 - 8	30 ks	volně	-	16,-
S042	0 - 4	100 ks	volně	-	16,-
S043	2,5 - 8	30 ks	volně	-	19,-

LEPENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB

Silikon Color

Acetátový silikonový tmel, který svým barevným odstínem navazuje na Flexibilní spárovací hmotu Den Braven. Vytváří trvale pevný a elastický spoj. Vhodný pro tmelení obkladů a spár sprchových koutů, smaltových koupelnových van, sanitární keramiky apod. Není vhodný pro použití na PE, PP, teflon, mramor, přírodní kámen, hliník, olovo, ocel, akrylátové vany apod.



04.51c



Charakteristika

- Barevná škála odstínů je shodná s Flexibilní spárovací hmotou Den Braven
- Vhodný pro sanitární prostředí
- UV stabilita
- Dlouhá životnost
- Mrazuvzdornost

Flexibilní spárovací hmota na obklady a dlažbu

Spárovací tmel určený pro spárování obkladů a dlažeb i s podlahovým vytápěním a pro trvalé zatížení vodou (bazény). Jedná se o zlepšenou cementovou spárovací maltu se sníženou nasákavostí a vysokou ořezuvzdorností. Vhodná na balkóny, bazény, terasy, koupelny a sprchové kouty. Spotřeba je 0,5 kg/m² při formátu dlaždic 15 x 15 cm a šířce spáry 3 mm.



07.40B



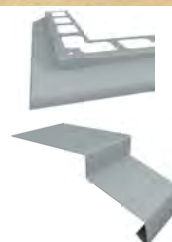
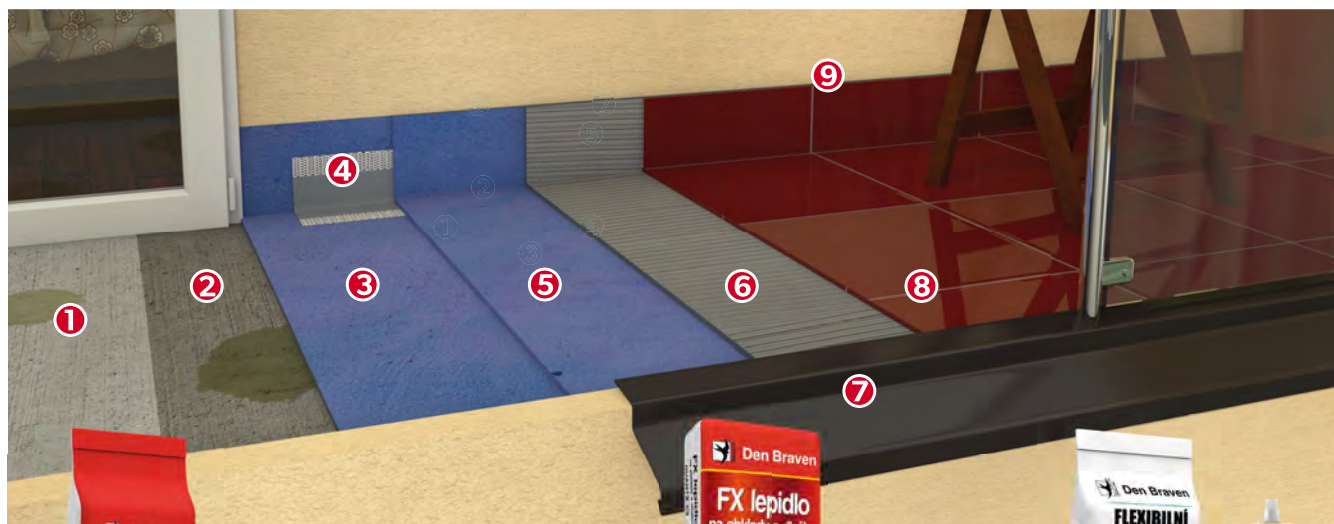
Charakteristika

- Vysoce flexibilní
- Pro trvalé zatížení vodou
- Vnitřní i vnější použití
- Snadná aplikace
- Min. šířka spáry 2 mm, max. šířka spáry 8 mm.



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Systém izolace balkónů a teras



1

Výplňová opravná stěrka

2

S2802A Penetrace

3 - 5

Jednosložková hydroizolace EXTERIÉR

4

Těsnící pás

6

FX lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ C2

7

Balkónový profil, spojka balkónových profilů

8

Flexibilní spárovací hmota na obklady a dlažbu

9

Silikon Color



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Schéma systému pokládky dlažby v koupelně

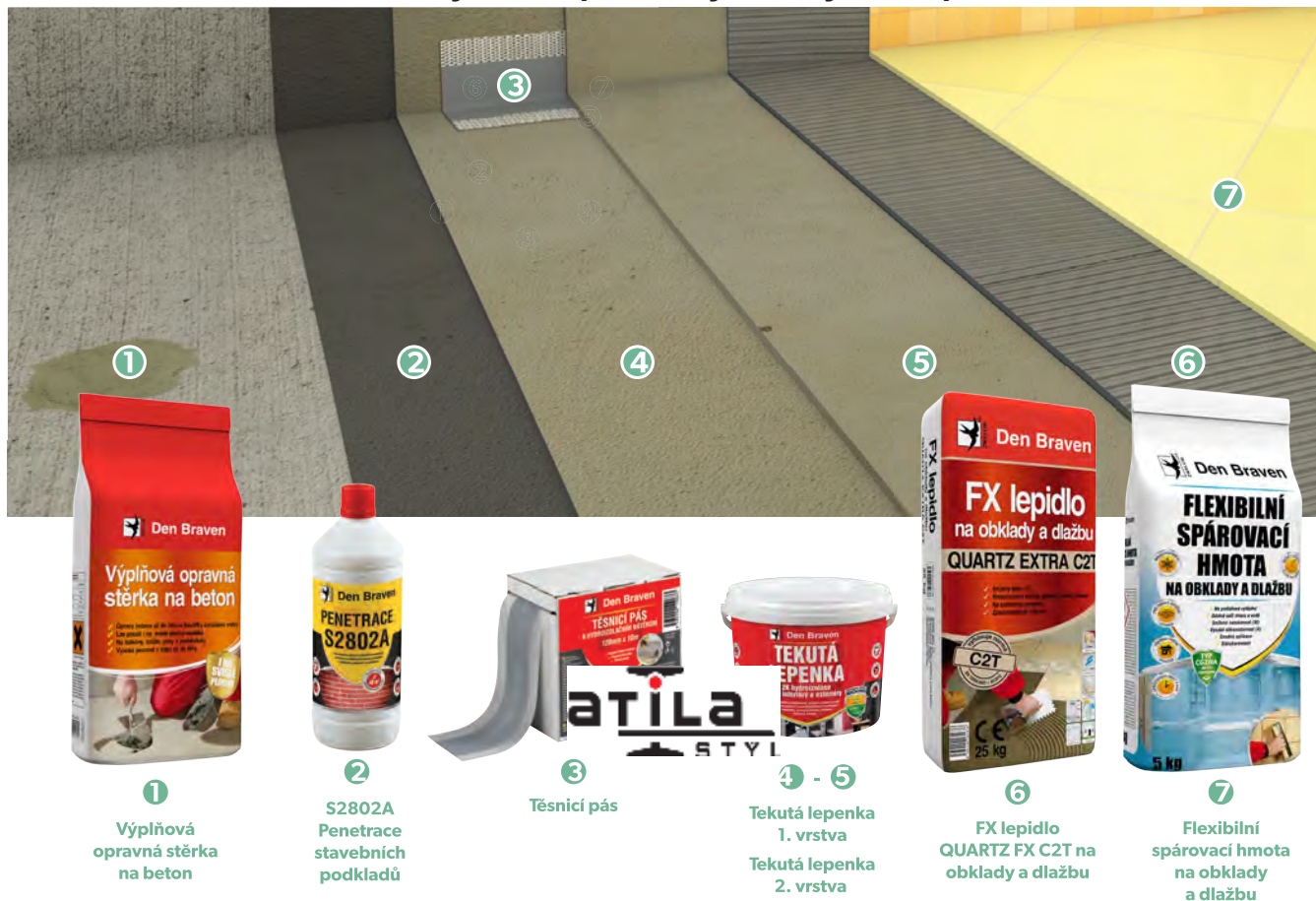
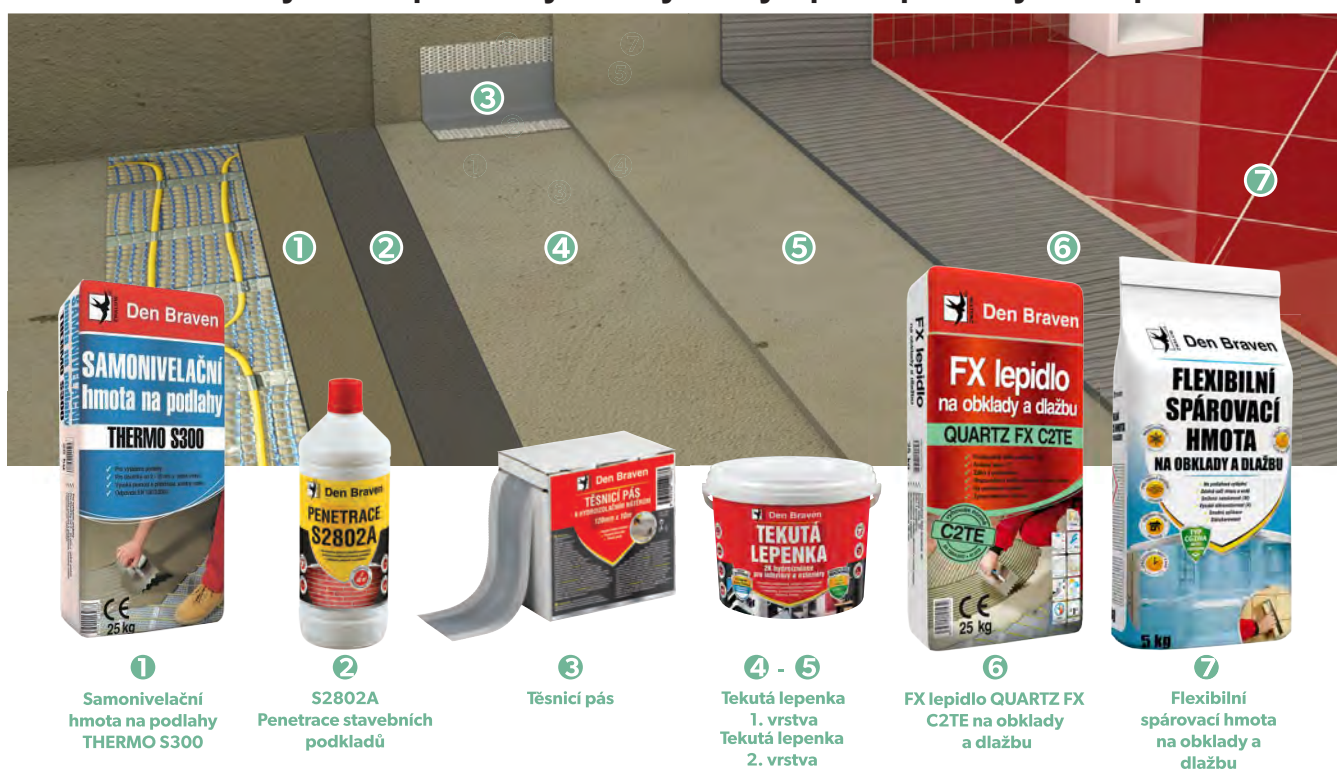


Schéma systému pokládky dlažby na vytápěné podlahy v koupelně



PŘEHLEDOVÁ TABULKA



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Přehled základních vlastností cementových lepidel a samonivelačních hmot



Cementová lepidla

Seznam základních charakteristik	SUPER FLEX C2TE S1	FAST FX C2FT	QUARTZ FX C2TE	QUARTZ EXTRA C2T	QUARTZ C2	QUARTZ C1T	QUARTZ KLASIK C1
Interiér	+	+	+	+	+	+	+
Exteriér	+	+	+	+	+	+	-
Velkoformátová dlažba	+	+	-	-	-	-	-
Přímo na starou dlažbu	+	+	-	-	-	-	-
Přirodní i umělý kámen	+	+	+	+	+	+	+
Podlahové vytápění betonová závlivka	+	+	+	+	+	-	-
Přímo na el. rohože	+	-	-	-	-	-	-



Samonivelační hmoty

Seznam základních charakteristik	MULTI FLOOR S600	RAPID S 400	THERMO S300	PREMIUM S200	ALFA S500
Interiér	+	+	+	+	+
Na nesavé podklady (stará dlažba)	+	-	-	-	+
Na závlivky podlahových vytápění	+	-	+	-	+
Tloušťka vrstvy – celoplošně (jedna vrstva)	2 - 30 mm	2 - 15 mm	2 - 10 mm	2 - 20 mm	3 - 30 mm
Tloušťka vrstvy - lokálně	až 40 mm	až 30 mm	až 15 mm	až 30 mm	až 35 mm
Zpracovatelnost	30 min.	20 min.	20 min.	20 min.	20 min.
Běžná Pochůznost (za teploty 20 °C)	12 hod.	4 hod.	24 hod.	24 hod.	4 hod.
Lehké zatížení	2 - 3 dny	24 hod.	2 - 3 dny	2 - 3 dny	24 hod.
Pokládka podlahových krytín	po 3 - 7 dnech	po 2 dnech	po 3 - 7 dnech	po 3 - 7 dnech	po 2 dnech

Tabulka zatřídění lepidel na obklady a dlažbu dle normy EN12004:2007 + A1:2012

TABULKA DLE NORMY EN 12004:2007 + A1:2012

Malty a lepidla na obkladové prvky jsou rozdělené podle evropské harmonizované normy na tři skupiny

C – Cementové malty a lepidla

D – Disperzní lepidla

R – Lepidla na bázi reaktivních pryskyřic

Každý druh může mít různé třídy, týkající se rozdílných volitelných vlastností. Tyto třídy jsou označeny následujícími zkratkami :

C1 – Standardně tvrdnoucí cementové lepidlo – přídržnosti $\geq 0,5$ (N/mm²)

C2 – Zlepšené cementové lepidlo – přídržnosti $\geq 1,0$ (N/mm²)

D1 – Normální disperzní lepidlo – Počáteční smykavá přídržnost $\geq 1,0$ (N/mm²)

T – Lepidlo se sníženým skluzem – skluz $\leq 0,5$ mm

E – Lepidlo s prodlouženou dobou zavadnutí – ne méně než po 30 min. $\geq 0,5$ (N/mm²)

F – rychle tvrdnoucí lepidlo – do 6 hodin $\geq 0,5$ (N/mm²)

S1 – deformovatelné lepidlo – průhyb - $\geq 2,5$ mm a < 5 mm

charakteristika	C2TES1	C2FT	C2TE	C2T	C2	C1T	C1
C2	+	+	+	+	+	-	-
C1	-	-	-	-	-	+	+
T	+	+	+	+	-	+	-
E	+	-	+	-	-	-	-
F	-	+	-	-	-	-	-
S1	+	-	-	-	-	-	-



Samonivelační hmota na podlahy MULTI FLOOR S600

 06.90M

Pro vyrovnání betonových povrchů v občanské a bytové výstavbě. Lze také nanášet na soudržnou a pevnou starou dlažbu. Samonivelační potěrová směs s PE vlákny do interiéru, vytváří trvale pevný, ideálně rovný povrch s dlouhým otevřeným časem. Díky výbornému rozlevu dokáže vyplnit spáry okolo 2 – 3 mm a také různé nerovnosti. Následně se kladou např. plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Přibližná spotřeba cca 15 kg/m² při tloušťce 10 mm.

Charakteristika

- Vhodná i na nesavé podklady jako je keramická dlažba
- Snadné napojení při rozlivu až do 45 minut
- Obsahuje výztužná vlákna pro vyšší pevnost
- Pro tloušťky od 2 až do 30 mm v jedné vrstvě
- Výborný rozliv a schopnost vyplnit malé trhliny od 2 do 3 mm

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57109Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	399,-



Samonivelační hmota ALFA S500

 06.87

Samonivelační potěrová směs na bázi ALFA sádry, plniv a speciálních zušlechťujících přísad, vytvrzující odpařením vody, vytváří trvale pevný s betonem srovnatelný povrch. Po úplném vyztření se nemusí brousit. Mezi její přednosti patří velká pevnost v tahu za ohybu. Následně se kladou např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce, linoleum, vinyl. Vyhovuje normě EN 13813

Charakteristika

- Po vytvrzení se nebrousí
- Na bázi Alfa sádry
- Vhodná i na nesavé podklady jako je keramická dlažba
- Pochůzná po 4 hodinách
- Pro tloušťky 3 – 30 mm
- Použití v interiéru

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57109Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	339,-

NOVINKA



Samonivelační hmota RAPID S400 na podlahy

 06.90

Pro vyrovnání hrubých nerovností především betonových podlah nebo spádových vrstev jako podklad pro Tekutou lepenku nebo Cementového lepidla na obklady a dlažbu. Vyrovnání výškových rozdílů v jedné vrstvě 2 – 15 mm, lze klást celoplošně až do celkové tl. 30 mm ve dvou vrstvách. Pro vyrovnání lokální nerovnosti až do tloušťky 30 mm v jednom pracovním úkonu. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 15 kg/m² při tloušťce 10 mm.

Charakteristika

- Pochůzná po 2 až 4 hodinách
- Pokládka dlažby již po 2 dnech
- Pro tloušťky od 2 - 30 mm
- Rychlá zpracovatelnost
- Samonivelující

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57110Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	369,-

Samonivelační hmota Thermo S300 na podlahy

06.86

Samonivelační potěrová hmota na bázi cementu, plniv a speciálních zušlechťujících přísad. Používá se pro vyrovnání betonových povrchů jako pružná vyrovnávací vrstva pro vytápěné podlahy v občanské a bytové výstavbě. Vyrovnání výškových rozdílů celoplošně v síle vrstvy 2 – 15 mm v jednom pracovním úkonu. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin, např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 15 kg/m² při tloušťce 10 mm. Běžná pochůznost po 24 hod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57110QP	pytel	25 kg	42 ks	šedá	369,-

Charakteristika

- Speciálně vyvinuta na vytápěné podlahy
- Rychlá zpracovatelnost
- Pro tloušťky od 2 – 10 mm v jedné vrstvě
- Vysoká pevnost a přídržnost, snadný rozlev



Samonivelační hmota na podlahy PREMIUM S200

06.90p

Pro velkoplošné vyrovnání hrubých nerovností především betonových podlah v síle 2 – 20 mm, v jednom pracovním úkonu. Samonivelační hmota má výborný rozliv s vysokou pevností. Následně se kladou finální vrstvy podlahových krytin např.: plovoucí podlahy, dlažba, parkety, koberce nebo linoleum. Vyhovuje normě EN 13813. Přibližná spotřeba cca 15 kg/m² při tloušťce 10 mm. Běžná pochůznost po 24 hod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57108Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	339,-

Charakteristika

- Rychlá zpracovatelnost
- Použití v interiéru
- Pro tloušťky od 2 – 10 (20) mm v jedné vrstvě
- Vysoká pevnost a přídržnost, snadný rozlev



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Systém lokálního vyrovnání podkladu



1
Výplňová
opravná stěrka
na beton



2
Hluboková
penetrace



3
Samonivelační
hmota na podlahy
PREMIUM S200



4
Lepidlo
na koberce
a PVC krytiny



Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASÁDA



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), XPS (extrudovaný polystyren), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² pro lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy. Systémový výrobek pro certifikovaný zateplovací systém / **ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.**

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	229,-

Charakteristika

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



Jádrová omítka



Je univerzální suchá jádrová omítka určená k přímému použití, na panelové povrchy a pro základní omítku, která se používá především pro úpravu zdí, pro opravy starých omítek nebo na povrchy jako jsou cihly, beton, pórobeton. Splňuje všechny parametry dle EN 998-1 dle požadavků na omítkovinu třídy GP. Spotřeba 17kg/m² při tloušťce 10 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57114Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	99,-

Charakteristika

- Zrnitost 0 až 2 mm
- Tloušťka vrstvy 2 až 20 mm
- Pevnost v tlaku CS I
- Interiér i exteriér
- Tepelná vodivost 0,60 W/m.k



Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA UNI



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádní polystyren EPS (expandovaný), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² při lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106UNI	pytel	25 kg	42 ks	šedá	209,-

Charakteristika

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004

FASÁDNÍ STĚRKY

Armovací perlinka VALMIERA

06.79

Sítka ze skelného vlákna určena pro zateplování fasád. Používá se rovněž na vyztužování vnějších a vnitřních omítkových vrstev na bázi cementu, vápna, jiných anorganických pojiv a pojiv modifikovaných polymery. Vyztužování (armování) omítek, polystyrénu při stavbě stěnových příček, bočních stěn van a sprchových koutů apod. Dále se používá pro vkládání do cementových lepidel při pokládce dlažby na nestabilní podklady a do hydroizolačních nátěrů např. S-T4, jednosložkových hydroizolací nebo Tekuté lepenky (suterény, koupelny, terasy, balkóny apod.).



OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (cm)	DÉLKA (m)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B9042VM	160	100	50	33 ks	bílá	28,40	1 420,-



TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Realizace fasádního systému

Natažení stěrkového tmelu základní vrstvy a jeho pročešání hladítkem se zubem min. 8 mm.



Armovací sítku nejprve lehce přitlačit pro přichycení při rozvíjení. Pak vtlačit hladkou stranou hladítka do základní vrstvy tmelu. Základní vrstva v tloušťce cca 4 mm. Sítovina musí být kryta z obou stran min. 1 mm stěrkového tmelu a min. 0,5 mm u přesahů spojů.



| další informace

ZDÍCÍ MALTY, ŠTUKOVÉ OMÍTKY



Lepicí a zdící tmel na pórobeton a cihly QUARTZ PORO



06.74

Průmyslově vyráběná suchá lepicí malta využívající přírodní materiály, křemičité písků, cementu, příměsí a přísad. Velikost středního zrna 0,7 mm. Malta je určena pro zdění/lepení pórobetonových tvárnice nosných i příčkových stěn (Ytong, Hebel, Siporex, H+H aj.) a keramických cihel. Je možné ji použít pro vyspravování nerovných povrchů vnitřních omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí a dalších aplikací. Až na 24 mm nosného zdiva.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57107QP	pytel	25 kg	42 ks	šedá	125,-

Charakteristika

- Pro venkovní a vnitřní zdivo
- Lepení pórobetonových tvárnice nosných i příčkových stěn (Ytong, Hebel, Siporex, H+H aj.) a keramických cihel
- Vyrovnaní nerovností povrchů omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí
- Nízká spotřeba zdící malty
- Součinitel tepelné vodivosti 0,49 W/mK
- Pevnost v tlaku ≥ 10 MPa
- Faktor difúzního odporu $\mu = 5/20$
- Vyhovuje evropské normě EN 998-2



Zdicí a spárovací malta 5 pro lícové zdivo



06.76p

Je průmyslově vyráběná suchá malta využívající přírodní materiály, křemičité písků, cementu, příměsí a přísad. Velikost středního zrna je 0,6 mm. Malta je určena pro zdění/lepení pórobetonových tvárnice, nosných i příčkových stěn (YTONG, HEBEL, SIPOREX, H+H aj.) a keramických cihel. Vhodná pro spárování lícového (pohledového) zdiva v jedné pracovní operaci. Ideální na spárování klinkerů, lícové a vápenopískové cihly. Je možné ji použít pro vyspravování nerovných povrchů omítek, betonů, neomítnutých pórobetonových zdí a dalších aplikací.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57111Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	169,-

Charakteristika

- Vysoká pevnost 5 MPa
- Zdění a spárování v jedné operaci
- Vnější i vnitřní použití
- Klinkery, lícovky, vápenopískové cihly
- Proti povětrnostním vlivům
- Jemnozrnná
- Spotřeba při tloušťce 3 mm: 2,5 kg/m²



Vnitřní a vnější štuková omítka DB II



06.70p

Je univerzální suchá štuková omítka určená na přímé použití pro omítky malé tloušťky, na panelové povrchy, pro štukové a základní jádrové omítky, používané jako finální úprava stěn, na opravy starých omítek, nebo na hladký beton, pórobeton a sádrokarton. Tato omítka vyniká svým dokonalým vyhlazením. Je přetíratelná disperzními barvami.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57112Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	149,-

Charakteristika

- Vápenno-cementová omítka
- Vnitřní a vnější prostředí
- Na přesné zdivo a jádrové omítky
- Jemný prodyšný štuk
- Stěny a stropy
- Zrnitost 0,6 mm
- Spotřeba při tloušťce 2 mm: 2,7 – 3,0 kg/m²



Štuková omítka



06.70

Je hotová namíchaná štuková omítka, která se používá především pro zhotovení finálních úprav zdí, pro opravy starých omítek nebo na povrchy jako je hladký beton, pórobeton a sádrokarton. Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Je určena pro rekonstrukce panelových bytů po odstranění tapet, při opravách stěn nebo při opravách starých omítek před malováním. Je vhodná k použití při dokončovacích pracích po zaschnutí jádrových omítek. Přibližná spotřeba 2 – 3 kg/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00200RL	kbelík	4 kg	144 ks	bílá	66,-
00201RL	kbelík	8 kg	90 ks	bílá	103,-
00202RL	kbelík	14 kg	52 ks	bílá	179,-
00203RL	kbelík	25 kg	27 ks	bílá	269,-

Charakteristika

- Již připravená hmota k okamžitému použití
- Snadná a rychlá aplikace

Spárovací malta JOINT FIX



03.21

Tak jednoduché! Práci zvládne i úplný začátečník a bez profi zednického náčiní. Nepotřebujete vrtačku, míchadla ani vodu. Práce je relativně čistá, rychlá a efektivní.

Spárovací malta JOINT FIX je vysoce kvalitní, trvanlivá a hotová spárovací malta připravená k okamžitému použití. Slouží nejen pro opravy vydrolených spár ve zdivu, ale i ke spárování obkladů a dlažby s nadměrnou šířkou spár až do 2 cm včetně spár v kameni a zdivu v interiéru i exteriéru. Lze použít pro lepení uvolněných obkladů a dlažby, spárování zdiva, plotovek a lícovek, rychlé opravy omítek a pohledových betonů bez statické funkce.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
55003BD	kartuše	310 ml	12 ks	šedá	89,-



Charakteristika

- Vysoká přilnavost na zdivo, beton, kámen i dlažbu
- Odolná vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- I na mírně vlhké podklady
- 100% efektivní - žádný přebytek malty
- Velmi jednoduchá a rychlá aplikace
- Bez zápachu
- Přetíratelná
- Žádný nepořádek



SÁDROVÉ LEPIDLA A SÁDRY

Lepidlo na SDK desky

Sádrové lepidlo určené k upevnění sádkartonových desek na podklady jako keramická cihla, pórobetonové tvárnice a beton. Lepení zcela nahrazuje drahé ocelové rošty nebo pracovní montáž dřevěných vyrovnávacích roštů prováděných na nerovných podkladech. Vhodné pro rychlou rekonstrukci křivých stěn. Spotřeba je 3-5 kg/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00430GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	229,-

Charakteristika

- Vytváří pevný spoj
- Vysoká přídržnost
- Profí kvalita
- Rychlá a snadná aplikace



09.92



Sádrová stěrka

Sádrová stěrka určená pro vytváření velmi hladkých povrchů stěn a stropů uvnitř objektů v tloušťce 1-4 mm a to i bez nutnosti broušení. Vyhovuje normě dle EN 13279-1 pro třídu B2-20-2.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00408GY	pytel	25 kg	42 ks	bílá	259,-

Charakteristika

- Vysoká přídržnost na beton, omítky a sádkarton
- Zamezuje černání omítky v rozích místnosti
- Prodloužená zpracovatelnost až 90 minut
- Zachovává vysokou prodyšnost zdiva
- Antibakteriální a antistatická
- Reguluje klima v místnosti
- Pro tloušťky 1 až 4 mm
- Celoplošné vyhlazení stěn a stropů
- Není potřeba brousit



06.85



Sádrová omítka SUPER JEMNÁ

Je připravená, suchá, super jemná maltová směs k přímému použití pro celoplošné provádění omítek v tl. 8 až 15 mm. Lokální opravy porušených omítek až do tl. 50 mm. Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností. Ideální pro rychlou opravu ostění po starých tapetách či obkladech. Vhodná do všech vnitřních místností včetně domácích kuchyní a koupelen, kde vzdušná vlhkost nepřekračuje 70%. Nanáší se ručně na cihelné zdivo, pórobeton, beton, vyzrálé vápeno-cementové, cementové a sádrové omítky, hrubé omítkové podklady, apod. Přibližná spotřeba 0,8 kg/m² při tl. 1 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00410GY	pytel	5 kg	100 ks	bílá	79,-
00411GY	pytel	25 kg	42 ks	bílá	263,-

Charakteristika

- Velmi jemná
- Po vytvrzení má vysokou pevnost
- Je vydatná, lehká na zpracování
- Umožňuje aktivní dýchání stěn
- Reguluje množství vzdušné vlhkosti
- Optimálně dlouhý otevřený čas na zpracování
- Nevytváří smršťovací trhliny
- Umožňuje vytvořit ideálně vyhlazený povrch s výbornou paropropustností
- Vyhovuje evropské normě EN 13279-1 třídy B2-20-2



06.69b



Sádra stavební

Sádra k ručnímu zpracování na drobné opravy pro použití jako stavební pojivo pro zednické a instalatérské práce, pro výrobu sádrových forem, přísada do omítkových a maltových směsí. Vhodná pro provádění elektroinstalací, vodoinstalací, a při topenářských a stavebních pracích. Na drobné opravy při malířské a štukatérské práci. Vyhovuje normě EN 13279-1.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00418GY	pytel	1 kg	600 ks	bílá	19,-
00419GY	pytel	5 kg	200 ks	bílá	74,-
00420GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	181,-

Charakteristika

- Standardně tuhnoucí
- K ručnímu zpracování
- Směsný poměr s vodou 0,6 – 0,8 l/1kg
- Tuhnutí 11 - 13 minut



06.72b



Sádra rychloopravná FAST GIPS

Rychloopravná sádrová hmota k ručnímu zpracování určena na drobné opravy při štukatérských a malířských pracích, instalatérských a zednických pracích. Vhodná také pro výrobu sádrových forem. Vyhovuje normě E 13279-1.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00415GY	pytel	1 kg	600 ks	bílá	19,-
00416GY	pytel	5 kg	200 ks	bílá	74,-
00417GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	181,-

Charakteristika

- Rychletuhnoucí
- K ručnímu zpracování
- Směsný poměr s vodou 0,6 – 0,75 l/1kg
- Tuhnutí 5 – 20 minut



06.72





SOUČÁST
SYSTÉMOVÉHO
ŘEŠENÍ
BALKÓNŮ

Výplňová opravná stěrka na beton



06.94

Je výplňová reprofilační malta na bázi cementu, jemného plniva a modifikujících přísad s výbornou přilnavostí k betonovému podkladu a výztuži, trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu. Používá se pro opravy a reprofilaci betonových a železobetonových konstrukcí, lokálních poškození balkónů, lodžii, plotů, prefabrikátů apod. Nestéká, lze použít i pro svislé plochy. Následně se nanáší dle potřeby Finální opravná stěrka na beton, samonivelační hmoty na podlahy, Tekutá lepenka, jednosložkové hydroizolace nebo cementová lepidla na obklady a dlažbu. Přibližná spotřeba cca 17 kg/m² při tloušťce 10 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57550Q	pytel	5 kg	100 ks	šedá	99,-
57551Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	399,-

Charakteristika

- Nestéká, lze použít i na svislé plochy
- Opravy betonu až do 50 mm tloušťky nanášené vrstvy
- Pevnost v tlaku min. 30 MPa
- Výborná přilnavost k betonovému podkladu a výztuži
- Trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu



Finální opravná stěrka na beton



06.95

Je finální reprofilační malta na bázi cementu, jemného plniva a modifikujících přísad s výbornou přilnavostí k betonovému podkladu, trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu. Ideální pro tenkovrstvé opravy betonových a železobetonových konstrukcí, lokálních poškození balkónů, lodžii, plotů, prefabrikátů apod. Jako finální vrstva v kombinaci s Výplňovou opravnou stěrkou na beton. Nestéká, lze použít i pro svislé plochy. Následně se nanáší dle potřeby hydroizolační, hydrofobizační, impregnační a jiné ochranné nátěry betonových konstrukcí a pohledových betonů. Přibližná spotřeba cca 1,6 kg/m² při tloušťce 1 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57600Q	pytel	5 kg	100 ks	šedá	99,-

Charakteristika

- Nestéká, lze použít i na svislé plochy
- Pevnost v tlaku min. 30 MPa
- Výborná přilnavost k betonovému podkladu a výztuži
- Trvale odolná vodě, povětrnostním vlivům a mrazu



Dilatační pás



60.10

Trvale pružná výplň namáhaných dilatačních spár, vyznačující se schopností eliminovat negativní vlivy tepelné roztažnosti stavebních materiálů. Speciální konstrukce pásů zabraňuje úniku cementové vody z betonu do obvodového zdiva či volných ploch.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TLOUŠTKA (mm) / ŠÍŘKA (mm) x DÉLKA (m)	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9107PA	5 / 80 x 50	s fólií	volně	šedá	223,-
B91071PA	5 / 100 x 50	s fólií	volně	šedá	320,-
B91073PA	5 / 150 x 50	s fólií	volně	šedá	383,-
B9108PA	10 / 100 x 50	s fólií	volně	šedá	494,-
B9109	10 / 80 x 50	s fólií	volně	šedá	480,-
B91091PA	10 / 150 x 50	s fólií	volně	šedá	651,-
B9115	5 / 80 x 50	bez fólie	volně	šedá	124,-
B9116	5 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	155,-
B9120	8 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	247,-
B9123	10 / 100 x 50	bez fólie	volně	šedá	309,-
B9118	5 / 150 x 50	bez fólie	volně	šedá	235,-

Charakteristika

- Vynikající tepelné izolační vlastnosti
- Trvale pružná výplň dilatačních spár snižující přenos hluku z podlah do obvodových zdí
- Vynikající ohebnost a trvalá pružnost
- Snadná zpracovatelnost a dělitelnost
- Nenasákavý a chemicky odolný

Pěnový PE pás pod plovoucí podlahy



08.01

Pro změkčení chůze po nášlapných vrstvách nasucho kladených podlahových krytin, přičemž je dosaženo hladiny kročejového útlumu $\Delta L_w = 18$ dB u pásu tloušťky 2 a 3 mm a 23 dB u pásu tloušťky 5 mm. Pomocí pásu je možné vyrovnat drobné nerovnosti v podlahové ploše. Pásky se pokládají přímo na podklad těsně vedle sebe. Zamezení vzájemného pohybu se docílí přelepením páskou v místě přesahu. Pásky jsou vyrobené z pěnového polyethylenu s uzavřenou buněčnou strukturou. Při pokládce podlah nad nevytápěnými prostory (sklepy, garáže, průchody) se díky pásům zmírní tepelné ztráty. Součinitel tepelné vodivosti $\lambda = 0,038$ W/mK.

ZBOŽÍ NA OBJEDÁVKU

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (m) x DÉLKA (m)	TLOUŠTKA (mm)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9100PA	1 x 100	2	volně	bílá	8,92	892,-
B9101PA	1 x 25	2	volně	bílá	9,52	238,-
B9102PA	1 x 100	3	volně	bílá	13,68	1 368,-
B9103PA	1 x 25	3	volně	bílá	14,28	357,-
B9104PA	1,1 x 100	5	volně	bílá	22,61	2 261,-

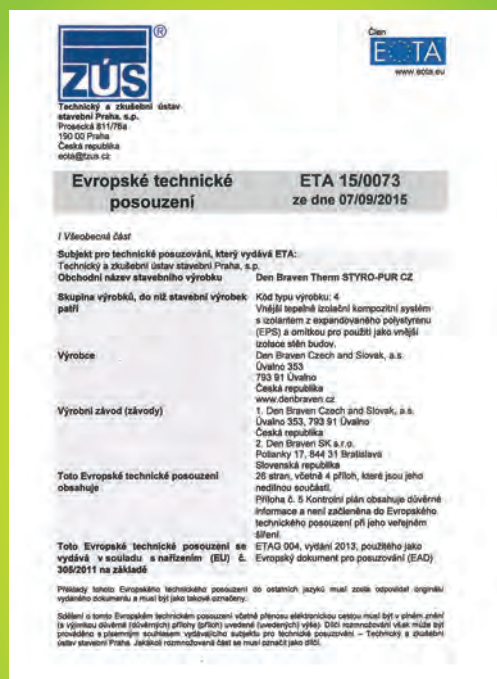
Vnější zateplovací systém fasád Den Braven THERM



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Vnější kompozitní tepelně-izolační systém Den Braven

THERM STYRO



Kontaktní zateplovací systém Den Braven THERM STYRO

Je vnější tepelně izolační kompozitní systém, ve kterém tepelně izolační funkci plní desky z expandovaného polystyrenu EPS-F.

THERM MINERAL



Kontaktní zateplovací systém Den Braven THERM MINERAL

Je vnější tepelně izolační kompozitní systém, ve kterém tepelně izolační funkci plní desky z minerální vaty s podélným vláknem.

Zateplovací systémy Den Braven jsou moderní, kontaktní zateplovací systémy prováděné především na vnějším plášti budov a jsou určeny pro zateplení fasád stávajících objektů, ale i nových staveb. V současnosti Den Braven nabízí dva ucelené, certifikované zateplovací systémy.

Výhody fasádního zateplovacího systému Den Braven:

- Jednoduché zpracování a aplikace
- Ekonomické vytápění
- Snížení spotřeby tepla na vytápění a tím i produkce CO₂
- Široká škála barevných odstínů při výběru konečné povrchové úpravy
- Certifikované výrobky a osvědčený systém odpovídající požadavkům EU
- Zákazník může žádat dotace z programu Zelená úsporám

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁD

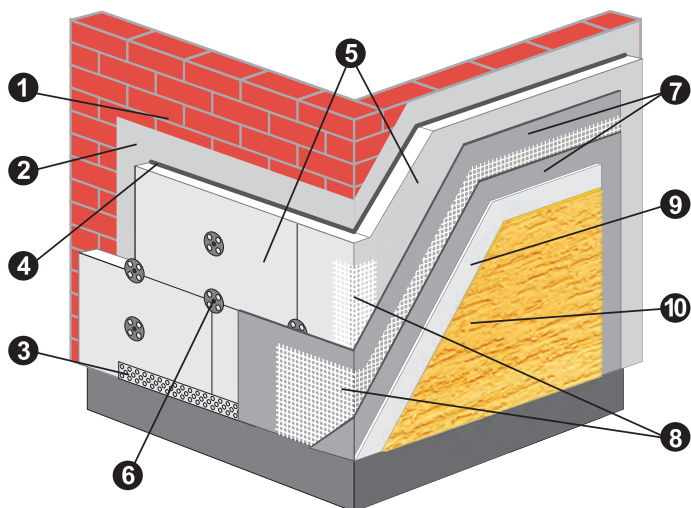


TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

Schema - zateplovací systémy fasád Den Braven

THERM STYRO

Certifikovaný kontaktní zateplovací systém

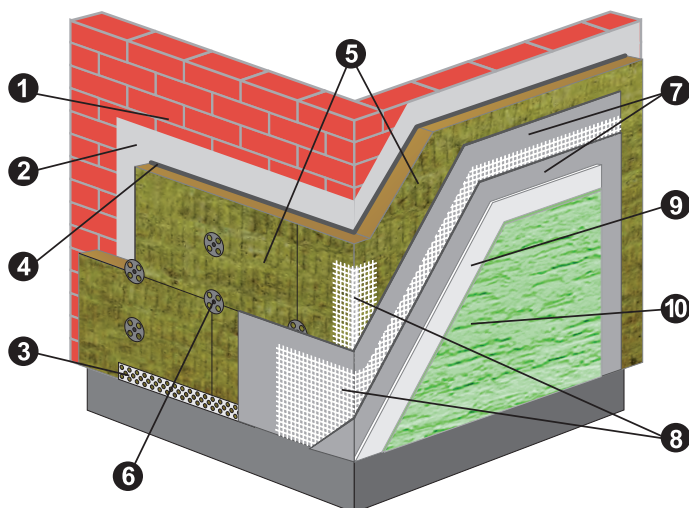


Zateplovací systém Den Braven **THERM STYRO** je certifikovaný kontaktní zateplovací systém s tepelným izolantem z polystyrenových fasádních izolačních desek.

Zateplovací systém je určený na zateplení suchých novostaveb, rekonstruovaných i historických budov. Lze jej použít na různé typy objektů určených jak k bydlení (rodinné domy, bytové a panelové budovy), tak na objekty občanské vybavenosti (administrativní budovy, nemocnice, školy a školky aj.). Zateplovací systém Den Braven THERM STYRO splňuje pokyny ETAG 004 pro udělení Evropského technického schválení ETA. Je k němu vydán ES-certifikát. Klasifikace podle ČSN EN 13501-1 je B-s1,d0.

THERM MINERAL

Certifikovaný kontaktní zateplovací systém



Materiály pro Zateplovací systém Den Braven **THERM MINERAL** je certifikovaný kontaktní zateplovací systém s tepelným izolantem z minerální vlny s podélným vláknem.

Zateplovací systém je určený na zateplení suchých novostaveb, rekonstruovaných i historických budov. Lze jej použít na různé typy objektů určených jak k bydlení (rodinné domy, bytové a panelové budovy), tak na objekty občanské vybavenosti (administrativní budovy, nemocnice, školy a školky aj.). Zateplovací systém Den Braven THERM MINERAL splňuje pokyny ETAG 004 pro udělení Evropského technického schválení ETA. Je k němu vydán ES-certifikát. Uplatnění zateplovacího systému Den Braven THERM MINERAL je především u výškových budov nad 22,5 m výšky z důvodu splnění požárního hlediska. Klasifikace podle ČSN EN 13501-1 je A2-s1,d0.

1. Podklad: Suchý, dostatečně soudržný, zbavený nečistot, výkvětů a mastnoty 2. Penetrace podkladu: Penetrační nátěr S2802A nebo jeho koncentrovanější podoba 3. Základní lišta: Soklový profil Al – hliníková lišta s okapničkou 4. Lepicí vrstva: Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ Fasáda nebo PUR lepidlo Thermo Kleber... 5. Izolační materiál pro STYRO: Expandovaný polystyren EPS 70F, EPS 100F 5. Izolační materiál pro MINERAL: Minerální vata s podélným vláknem TR15 6. Kotevní prvky: Talířové hmoždinky s plastovým nebo kovovým trnem 7. Základní tmelová vrstva: Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ Fasáda 8. Výztužná síťka: Sklotextilní mřížka 9. Penetrace základní vrstvy: Akrylátová nebo silikonová penetrace pod dekorativní pastové omítky 10. Povrchová úprava: Akrylátová nebo silikonová omítkovina, zatíraná nebo rýhovaná v různých zrnitostech

MODERNÍ PUR LEPIDLA PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD

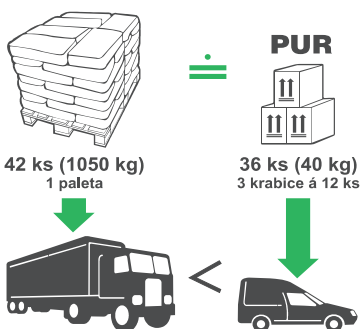
Thermo Kleber, Thermo Kleber Winter

Je jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro vysoce efektivní lepení a montáž izolačních systémů ETICS. Vhodné i při vyplňování spár mezi tepelně izolačními deskami z materiálů EPS, XPS a z minerálních vláken (tzv. vaty) a při lepení soklového EPS-P nebo XPS. Výborná přilnavost na beton, omítku, zdivo, dřevo, polystyren apod. Při očekávaných poklesech nočních teplot pod 0°C doporučujeme použít zimní variantu **Thermo Kleber WINTER**.

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času, snadná manipulace
- Nižší nároky na skladovací prostory a přepravu
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Menší pracovní četa – bez potřeby připravovat cementové lepidlo
- Nižší nároky na vybavení a zařízení staveniště (voda, el. energie)
- Výborná přilnavost na cihly, beton, omítku, kámen, dřevo
- Objemová nasákavost max. 3%
- Zvýšení izolačních vlastností fasády, oproti fasádám lepených cementovými lepidly

Úspora času až 5 dnů a nákladů až 50%



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221TH	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	195,-
40221THM	pistolová dóza	870 ml	12 ks	žlutá	219,-
40140TH	trubičková dóza	750 ml	12 ks	žlutá	189,-
40350TH	pistolová dóza (Winter)	750 ml	12 ks	zelená	199,-

Thermo Kleber WOOD

Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro požadavek lepení polystyrenu (EPS, EPS-P, XPS aj.) k dřevěným materiálům a výrobkům na bázi dřevní hmoty jako OSB, cementovláknitým (Lafarge LaPlura, Cetris) a sádrovláknitým deskám (Farmacell).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221WT	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	195,-

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit až 14 ks polystyrenových desek z EPS nebo XPS
- Broušení a kotvení desek již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času viz. časový harmonogram
- Snadná manipulace
- Nižší nároky na skladovací prostory a přepravu
- Celková úspora až 50% nákladů na lepení
- Objemová nasákavost max. 3%
- Zvýšení izolačních vlastností fasády, oproti fasádám lepených cementovými lepidly

Thermo Kleber ROOF

Jednosložkové nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo, speciálně vyvinuto pro požadavek lepení lehkých, tepelně izolačních materiálů z expandovaného (EPS) a extrudovaného (XPS) polystyrenu. Výborné při tvorbě tepelného štítu. Roky v praxi prověřené a používané pro lepení tepelných izolací z EPS a XPS na podklady z modifikovaných asfaltových pásů tzv. elastomerů s SBS kaučukem a na oxidované asfaltové pásy opatřené pískovanými povrchy používané na střeších a základových konstrukcích. Dlouhodobě testováno a ověřeno v systému lepených tepelných izolací střešních s 10-ti letou garancí na funkčnost lepeného spoje.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40221RF	pistolová dóza	750 ml	12 ks	žlutá	195,-
40350RF	pistolová dóza Roof Winter	750 ml	12 ks	zelená	199,-

Charakteristika

- Z jedné dózy lze přilepit 12 až 20 m² polystyrenových desek
- Pochůznost již po 2 hodinách od nalepení
- Vysoká úspora času
- Snadná manipulace
- Objemová nasákavost max. 3%


05.19
05.19d


Thermo Kleber cca 30x důkladně protřepejte, aby se obsah promíchal. Našroubovat na aplikační pistol s NBS závitěm. Nastavit aretačním šroubem požadované dávkování.



Thermo Kleber se aplikuje pistolí na desku z EPS v tloušťce 3-4 cm po obvodu desky a cca 2-4 cm od hrany desky. Poté aplikujte jeden pás do střední části desky rovnoběžně s delší stranou tj. v místě, kde se mohou při návrhu objevit hmoždinky ve středu desky.



Desku přiložte ke stěně (nejpozději do 2 minut) od aplikace pěny



Během 20 minut po přilepení musí být desky upraveny dlouhou latí.



Desky je nutné srovnat vždy oběma směry za současného přitlačení.



Případné mezery mezi deskami vyplňte lepidlem Thermo Kleber a po vytvzení seřízněte nožem.



Předvrtat otvory pro hmoždinky.



Do dřívku zatlučte trn tak, aby talířek hmoždinky byl 2 mm pod úrovní desky.



05.19b



05.19c

LEPIDLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD

Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASÁDA



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádního polystyrenu EPS (expandovaného), XPS (extrudovaného polystyrenu), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Není vhodná na kovové a plastové podklady a dále na podklady ze dřeva a na bázi dřevní hmoty! Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² při lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy. Systémový výrobek pro certifikovaný zateplovací systém / ETICS Den Braven Therm STYRO a Den Braven Therm MINERAL.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106Q	pytel	25 kg	42 ks	šedá	229,-

Charakteristika

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA UNI



Je suchá cementová lepicí a stěrková směs určena pro kompletní proces zateplování fasád tzn. lepení tepelně izolačních materiálů jako fasádního polystyrenu EPS (expandovaného), izolační desky z minerálních vláken na zdivo a fasádu. Stejně tak se používá pro celý proces stěrkování, tj. vkládání armovací mřížky/perlinky na tyto tepelně izolační materiály, a vytváří tak ideální podklad pro finální úpravu před aplikací dekorativních omítek. Dále se používá v kombinaci s armovací perlínkou pro renovaci starých vypraskaných omítek. Přibližná spotřeba 3,5 kg/m² při lepení izolantu (podle rovinnosti podkladu) a cca 1,2 kg/m² při tl. 1 mm při provádění základní výztužné vrstvy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57106UNI	pytel	25 kg	42 ks	šedá	209,-

Charakteristika

- Odolný vodě a mrazu
- Pro vnitřní a vnější použití
- Faktor difúzního odporu $\mu \leq 30$
- Posuzováno dle ETAG 004



Lešenařská síť

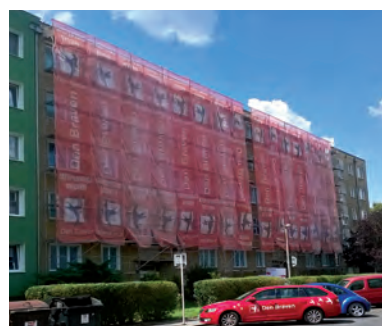
Po dobu zednických prací tlumí sluneční svit a tím chrání před nadměrným vysycháním při provádění tenkovrstvých omítek, štukaterských prací apod. Zároveň zabezpečuje bezpečnou práci na lešení i pod ním. Chrání chodce před pádem drobného stavebního materiálu a suti z lešení.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9360FOL	2,5 x 20	zelená	1 223,-
B9361CZ	2,6 x 14	červená s potiskem Den Braven	1 699,-

B9361CZ

B9360FOL



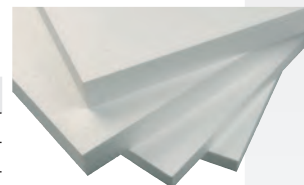
B9361CZ

Fasádní polystyren EPS 70



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TLOUŠŤKA (cm)	ROZMĚR (m)	BALENÍ (m ²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000622	1	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z00063	2	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z00064	3	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z000640	4	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z00065	5	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z000650	6	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z000651	7	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z000652	8	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z000653	9	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TLOUŠŤKA (cm)	ROZMĚR (m)	BALENÍ (m ²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000654	10	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006566	12	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006568	14	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006567	15	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006569	16	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006571	18	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání
Z0006573	20	0,5 x 1	na vyžádání	bílá	na vyžádání

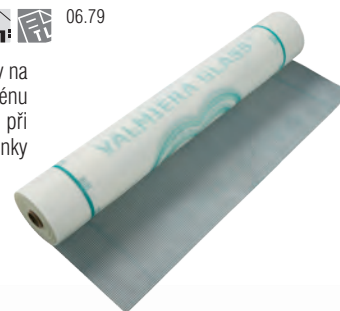


Armovací perlínka QUARTZ VALMIERA



Sítka ze skelného vlákna určena pro zateplování fasád. Používá se rovněž na vyztužování vnějších a vnitřních omítkových vrstev na bázi cementu, vápna, jiných anorganických pojiv a pojiv modifikovaných polymery. Vyztužování (armování) omítek, polystyrenu při stavbě stěnových příček, bočních stěn van a sprchových koutů apod. Dále se používá pro vkládání do cementových lepidel při pokládce dlažby na nestabilní podklady a do hydroizolačních nátěrů např. S-T4, jednosložkových hydroizolací nebo Tekuté lepenky (suterény, koupelny, terasy, balkóny apod.). Zkoušeno podle ETAG 004.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m ²)	ŠÍŘKA (cm)	DĚLKA (m)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B9042VM	160	100	50	33 ks	bílá	28,40	1 420,-



I další informace

DEKORATIVNÍ OMÍTKOVINY SUPER COLOR



Akrylátová omítkovina zatíraná (hlazená)



Dekoratívni omítkovina zatíraného typu určená pro finální úpravu omítek, betonových panelů, zateplovacích systémů, sádkartonových povrchů a jiných materiálů. Takto ošetřený povrch je hydrofobní a zůstává dlouho čistý. Je vhodná pro použití do exteriérů i interiéru. Před aplikací omítek je nutné použít odpovídající penetrační nátěr, který je určen jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými zatíranými nebo drásanými omítkami při spotřebě 0,15-0,25 kg/m². Lze ji použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNO (mm)	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZAZ01	1	bílá	1,3 - 1,7	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	1,3 - 1,7	25 kg	cena na vyžádání	
ZAZ05	1,5	bílá	2,0 - 2,6	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	2,0 - 2,6	25 kg	cena na vyžádání	
ZAZ09	2	bílá	2,9 - 3,6	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	2,9 - 3,6	25 kg	cena na vyžádání	
ZAZ13	2,5	bílá	3,8 - 4,8	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	3,8 - 4,8	25 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Plně omyvatelná
- Vysoce odolná proti povětrnostním vlivům
- Dlouhodobá životnost a stálobarevnost odstínů
- Vysoká vodoodpudivost
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k podkladu
- Velmi pružná a odolná proti mechanickému poškození



Akrylátová omítkovina drásaná (ryhovaná)



Dekoratívni omítkovina mnichovského typu určená pro finální úpravu omítek, betonových panelů, zateplovacích systémů, sádkartonových povrchů a jiných materiálů. Takto ošetřený povrch je hydrofobní a zůstává dlouho čistý. Je vhodná pro použití do exteriérů i interiéru. Před aplikací omítek je nutné použít odpovídající penetrační nátěr, který je určen jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými zatíranými nebo drásanými omítkami při spotřebě 0,15-0,25 kg/m². Lze ji použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNO (mm)	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZAD17	1,5	bílá	1,9 - 2,4	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	1,9 - 2,4	25 kg	cena na vyžádání	
ZAD21	2	bílá	2,6 - 3	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	2,6 - 3	25 kg	cena na vyžádání	
ZAD25	2,5	bílá	3,3 - 3,8	25 kg	42,-	1 050,-
		barevné odstíny	3,3 - 3,8	25 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Plně omyvatelná
- Vysoce odolná proti povětrnostním vlivům
- Dlouhodobá životnost a stálobarevnost odstínů
- Vysoká vodoodpudivost
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k podkladu
- Velmi pružná a odolná proti mechanickému poškození



Akrylátová penetrace pod dekorativní omítkoviny



Základní penetrační nátěr určený jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými omítkovými. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Dodává se v aplikační konzistenci. Při teplotě vzduchu a podkladu 20°C a relativní vlhkosti 65% je penetrační nátěr přetíratelný po 1 hodině.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZP01	bílá	0,15 - 0,25	5 kg	68,-	340,-
	barevné odstíny	0,15 - 0,25	5 kg	cena na vyžádání	
ZP02	bílá	0,15 - 0,25	10 kg	69,-	690,-
	barevné odstíny	0,15 - 0,25	10 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Neobsahuje těžké kovy
- Snadná aplikace



Disperzní fasádní barva



Vodou ředitelná akrylátová fasádní barva pro finální povrchovou úpravu zdiva, betonových panelů, sádkartonových povrchů a jiných lehčích stavebních a umělých hmot. Zajišťuje ochranu a barevné sjednocení podkladu, je paropropustná a hydrofobní.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZPB01	bílá	0,25 - 0,40	7 kg	83,50	584,-
	barevné odstíny	0,25 - 0,40	7 kg	cena na vyžádání	
ZPB02	bílá	0,25 - 0,40	14 kg	74,-	1 036,-
	barevné odstíny	0,25 - 0,40	14 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Je paropropustná
- Snadná aplikace

DEKORATIVNÍ OMÍTKOVINY SUPER COLOR

Silikonová omítkovina zatíraná (hlazená)



10.25

Silikonová omítkovina dekorativního typu určená pro finální úpravu omítek, betonových panelů, zateplovacích systémů, sádkartonových povrchů a jiných materiálů. Takto ošetřený povrch je hydrofobní a zůstává dlouho čistý. Ideální i do velkých aglomerací a průmyslu, se silným dopravním provozem a produkcí prachu. Je vhodná pro použití do exteriérů i interiéru. Před aplikací omítek je nutné použít odpovídající penetrační nátěr, který je určen jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými zatíranými nebo drásanými omítkami při spotřebě 0,15-0,25 kg/m². Lze ji použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNO (mm)	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZSZ01	1,5	bílá	2,0 - 2,6	25 kg	54,-	1 350,-
	1,5	barevné odstíny	2,0 - 2,6	25 kg	cena na vyžádání	
ZSZ05	2	bílá	2,9 - 3,6	25 kg	54,-	1 350,-
	2	barevné odstíny	2,9 - 3,6	25 kg	cena na vyžádání	
ZSZ09	2,5	bílá	3,8 - 4,8	25 kg	54,-	1 350,-
	2,5	barevné odstíny	3,8 - 4,8	25 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Snadno omyvatelná, prodyšná
- Samočisticí efekt
- Velmi hydrofobní
- Vysoce odolná proti povětrnostním vlivům
- Dlouhodobá životnost a stálobarevnost odstínů
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k podkladu
- Velmi pružná a odolná proti mechanickému poškození



Silikonová omítkovina drásaná (rýhovaná)



10.26

Silikonová omítkovina dekorativního typu určená pro finální úpravu omítek, betonových panelů, zateplovacích systémů, sádkartonových povrchů a jiných materiálů. Takto ošetřený povrch je hydrofobní a zůstává dlouho čistý. Ideální i do velkých aglomerací a průmyslu, se silným dopravním provozem a produkcí prachu. Je vhodná pro použití do exteriérů i interiéru. Před aplikací omítek je nutné použít odpovídající penetrační nátěr, který je určen jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými zatíranými nebo drásanými omítkami při spotřebě 0,15-0,25 kg/m². Lze ji použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNO (mm)	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZSD01	1,5	bílá	1,9 - 2,4	25 kg	54,-	1 350,-
	1,5	barevné odstíny	1,9 - 2,4	25 kg	cena na vyžádání	
ZSD05	2	bílá	2,6 - 3	25 kg	54,-	1 350,-
	2	barevné odstíny	2,6 - 3	25 kg	cena na vyžádání	
ZSD09	2,5	bílá	3,3 - 3,8	25 kg	54,-	1 350,-
	2,5	barevné odstíny	3,3 - 3,8	25 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Snadno omyvatelná, prodyšná
- Samočisticí efekt
- Velmi hydrofobní
- Vysoce odolná proti povětrnostním vlivům
- Dlouhodobá životnost a stálobarevnost odstínů
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k podkladu
- Velmi pružná a odolná proti mechanickému poškození



Silikonová penetrace pod dekorativní omítkoviny



10.24

Základní penetrační nátěr určený jako první nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány silikonovými omítkovými. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Dodává se v aplikační konzistenci.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZP05	bílá	0,15 - 0,25	5 kg	68,-	340,-
	barevné odstíny	0,15 - 0,25	5 kg	cena na vyžádání	
ZP06	bílá	0,15 - 0,25	10 kg	69,-	690,-
	barevné odstíny	0,15 - 0,25	10 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Neobsahuje těžké kovy
- Snadná aplikace



Silikonová fasádní barva



10.27

Je vodou ředitelná fasádní barva pro finální povrchovou úpravu zdiva, betonových panelů apod. Zajišťuje ochranu a barevné sjednocení podkladu, je paropropustná a hydrofobní.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	BARVA	SPOTŘEBA NA M ² (kg)	BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KG	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
ZPB06	bílá	0,25 - 0,40	7 kg	118,-	826,-
	barevné odstíny	0,25 - 0,40	7 kg	cena na vyžádání	
ZPB07	bílá	0,25 - 0,40	14 kg	114,-	1 596,-
	barevné odstíny	0,25 - 0,40	14 kg	cena na vyžádání	

Charakteristika

- Zvyšuje hydrofobitu povrchu
- Je paropropustná
- Snadná aplikace



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD



Soklový profil AL Vymezovací podložka

Soklový profil AL - je hliníková soklová lišta s okapničkou. Tento profil zajišťuje přesné založení a pohledově čisté ohraničení zateplovacího systému. Hliníkový plech 0,8 mm zaručuje odolnost proti proražení a okapová hrana zamezuje vodě ve vzlínání za izolační vrstvu.

Spojka soklových profilů - pro vzájemné spojení soklových základacích a ukončovacích profilů spojka - upevňovací prvek.

Soklový profil AL

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (cm)	DÉLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000690	2	2	25 ks	hliník	73,-
Z000691	3	2	25 ks	hliník	77,-
Z000692	4	2	25 ks	hliník	87,-
Z000693	5	2	25 ks	hliník	93,-
Z000694	6	2	25 ks	hliník	101,-
Z000695	7	2	25 ks	hliník	110,-
Z000696	8	2	25 ks	hliník	118,-
Z000698	10	2	25 ks	hliník	120,-
Z0006991	12	2	25 ks	hliník	151,-
Z00069911	14	2	10 ks	hliník	171,-
Z0006992	15	2	10 ks	hliník	219,-
Z00069921	16	2	10 ks	hliník	234,-
Z0006993	20	2	10 ks	hliník	288,-

Spojka soklových profilů


10.70, 10.90,
10.91

Vymezovací podložka - pro vyrovnání nerovného podkladu a docílení přímosti především soklového (základacího) profilu se doporučuje používat vymezovací podložky vyráběné v několika tloušťkách, které lze variabilně kombinovat.

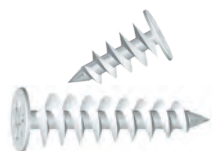
Spojka soklových profilů

OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4050	30	100 ks	3,-
Z4051	1000	10 ks	48,-

Vymezovací podložka

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4060	2	50 ks	2,-
Z4061	3	50 ks	2,-
Z4062	4	50 ks	2,-
Z4063	5	50 ks	2,-
Z4064	10	50 ks	3,-

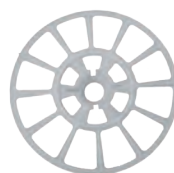
Spirální kotva



Pro připevnění lehkých prvků (do 5 kg / na kotvu) do fasády zateplené polystyrenem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč ZA KS/BAL
Z5010	WK-DS 50	50	28	10	9,60 / 96,-
Z5011	WK-DS 85	85	28	10	15,30 / 153,-

Talíř fasádní KC



Termoizolační materiál: Polystyren, minerální vata
Podklad: prvky ze dřeva, OSB, dřevotřískové a dřevovláknité
Materiál: polypropylen PP

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	PRŮMĚR (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
Z5050	KC	140	200 ks	3,70	740,-

Talíř fasádní KC se záslepkou



Termoizolační materiál: Polystyren, minerální vata
Podklad: prvky ze dřeva, OSB, dřevotřískové a dřevovláknité
Materiál: polypropylen PP

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	PRŮMĚR (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
Z5051	KC se záslepkou	64	100 ks	2,38	238,-

PVC fréza na polystyrenové zátka 70 mm



Přípravek pro montážní firmy zabývající se prováděním kontaktních zateplovacích systémů. Fréza je přizpůsobená tak, aby dokonale vyhloubila otvor přesného průměru a hloubky, jaký má EPS zátka. Tímto způsobem docílíte zateplovacího systému bez bodových tepelných mostů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	PRŮMĚR (mm)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000901	70	volně	336,-

Polystyrenová zátka EPS



Izolační výrobek z expandovaného polystyrenu EPS 70F pro zasazení zapouštěných hmoždinek v kontaktních zateplovacích systémech ETICS. Je snadno použitelná a zpracovatelná.

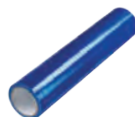
OBJEDNACÍ ČÍSLO	PRŮMĚR (mm)	TLOUŠŤKA (mm)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00091	70	15	volně	bílá	2,13
Z00093	70	15	volně	šedá	3,20

Čistič fasády CLEAN



Kapalný přípravek určený k likvidaci biologických nečistot, řas, plísní, hub, mechů a lišejníků ze stavebních materiálů - zdi, omítky, beton, dřevo, střechy apod. Ředí se 1:4 s vodou. Vydátnost je na 30 - 50 m² plochy. **Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH0005	láhev	1 litr	24 ks	384,-



Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE

viz. strana 115



08.02

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B980FOL	500	-	75	volně	modrá	399,-
B981FOL	500	50	75	volně	modrá	499,-



Fasádní páska STRONG

viz. strana 111



08.19b

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7060MA	48	20	volně	oranžová	58,-
B7061MA	50	25	volně	oranžová	76,-
B7062MA	50	50	volně	oranžová	131,-

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD

Talířová hmoždinka KI-10 KOELNER



OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z00068	KI 70	70	250 ks	2,38
Z000680	KI 90	90	250 ks	2,47
Z000682	KI 110	110	250 ks	2,89
Z000683	KI 120	120	250 ks	2,99
Z000684	KI 130	130	250 ks	3,09
Z000685	KI 140	140	250 ks	3,19
Z000686	KI 160	160	250 ks	3,51
Z000687	KI 180	180	250 ks	3,71
Z000688	KI 200	200	250 ks	4,32
Z000689	KI 220	220	250 ks	4,94

Termoizolační materiál:

Polystyren EPS, XPS

Podklad: (A) – beton, (B) – kámen, plná cihla

Účinná kotvení délka: 25 mm

Hmoždinka – kopolymer polypropylen PP odolný proti úderu, polyamid PA 6.0 (nylon)

Trn – polyamid PA 6.0 (nylon) modifikovaný skleněným vláknem

Délka: 70 – 220 mm

ETA-07/0291



Talířová hmoždinka s nylonovým trnem LTX 10, 8 WKRET-MET



OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0100	LTX-10 x 70	70	200 ks	1,85
Z0101	LTX-10 x 90	90	200 ks	2,23
Z0103	LTX-10 x 120	120	200 ks	2,60
Z0104	LTX-10 x 140	140	200 ks	2,96
Z0105	LTX-10 x 160	160	200 ks	3,34
Z0106	LTX-10 x 180	180	200 ks	3,71
Z0107	LTX-10 x 200	200	200 ks	4,03
Z0108	LTX-10 x 220	220	100 ks	4,21
Z0109	LTX-10 x 260	260	100 ks	4,45

Termoizolační materiál: Polystyren EPS, XPS

Podklad: (A) – beton, (B) – kámen, plná cihla, (D) – betonové tvárnice s lehčeným kamenivem,

(E) – autoklávované pórobetonu

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0400	LTX-8 x 95	95	200 ks	2,10
Z0401	LTX-8 x 115	115	200 ks	2,20
Z0402	LTX-8 x 135	135	200 ks	2,70
Z0403	LTX-8 x 155	155	200 ks	2,90
Z0404	LTX-8 x 175	175	200 ks	3,10
Z0405	LTX-8 x 195	195	200 ks	3,30

Hmoždinka – polypropylen PP

Trn – polyamid zesílený skelným vláknem

Délka LTX 10: 70 – 260 mm

Délka LTX 8: 95 – 195 mm

LTX 10 : ETA-08/0172

LTX 8: ETA-09/0001



Talířová hmoždinka s kovovým trnem LMX 10, 8 WKRET-MET



OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0110	LMX-10 x 70	70	200 ks	3,46
Z0111	LMX-10 x 90	90	200 ks	4,08
Z0151	LMX-10 x 120	120	200 ks	4,94
Z0152	LMX-10 x 140	140	200 ks	5,56
Z0153	LMX-10 x 160	160	200 ks	6,43
Z0154	LMX-10 x 180	180	200 ks	6,92
Z0155	LMX-10 x 200	200	200 ks	7,54
Z0156	LMX-10 x 220	220	100 ks	8,66
Z0157	LMX-10 x 260	260	100 ks	10,38

Termoizolační materiál: Polystyren EPS, XPS, minerální vata

Podklad: (A) – beton, (B) – kámen, plná cihla, (D) – betonové tvárnice s lehčeným kamenivem,

(E) – autoklávované pórobetonu

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0500	LMX-8 x 95	95	200 ks	3,60
Z0501	LMX-8 x 115	115	200 ks	4,20
Z0502	LMX-8 x 135	135	200 ks	4,80
Z0503	LMX-8 x 155	155	200 ks	5,10
Z0504	LMX-8 x 175	175	200 ks	5,70
Z0505	LMX-8 x 195	195	200 ks	6,30

Hmoždinka – polypropylen PP

Trn – ocel

Délka LMX 10: 70 – 260 mm

Délka LMX 8: 95 – 195 mm

LMX 10: ETA-08/0172

LMX 8: ETA-09/0001



Talířová hmoždinka s nylonovým trnem LFN 10, 8 WKRET-MET



Termoizolační materiál: Polystyren EPS, XPS

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0080	LFN-10 x 140	140	200 ks	3,46
Z0081	LFN-10 x 160	160	200 ks	3,83
Z0082	LFN-10 x 180	180	200 ks	4,08
Z0083	LFN-10 x 200	200	200 ks	4,45
Z0084	LFN-10 x 220	220	100 ks	4,82
Z0085	LFN-10 x 260	260	100 ks	5,32
Z0086	LFN-10 x 300	300	100 ks	5,68

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0200	LFN-8 x 100	100	200 ks	2,10
Z0201	LFN-8 x 120	120	200 ks	2,40
Z0202	LFN-8 x 140	140	200 ks	2,70
Z0203	LFN-8 x 160	160	200 ks	3,00
Z0204	LFN-8 x 180	180	200 ks	3,20
Z0205	LFN-8 x 200	200	200 ks	3,30

Podklad: (B) – kámen, plná cihla,

(C) – dutinové cihly

Hmoždinka – polypropylen PP

Trn – polyamid zesílený skelným vláknem

Délka LFN 10: 140 – 300 mm

Délka LFN 8: 100 – 200 mm

LFN 10: ETA-06/0105

LFN 8: ETA-06/0080



Talířová hmoždinka s kovovým trnem LFM 10, 8 WKRET-MET



Termoizolační materiál: Polystyren EPS, XPS, minerální vata

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0088	LFM-10 x 140	140	200 ks	5,68
Z0089	LFM-10 x 160	160	200 ks	6,43
Z0090	LFM-10 x 180	180	200 ks	7,04
Z0091	LFM-10 x 200	200	200 ks	7,54
Z0092	LFM-10 x 220	220	100 ks	8,77
Z0093	LFM-10 x 260	260	100 ks	10,51
Z0094	LFM-10 x 300	300	100 ks	12,23

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	Délka (mm)	Počet ks v balení	Prodejní moc bez DPH Kč/ks
Z0300	LFM-8 x 100	100	200 ks	3,90
Z0301	LFM-8 x 120	120	200 ks	4,20
Z0302	LFM-8 x 140	140	200 ks	4,80
Z0303	LFM-8 x 160	160	200 ks	5,40
Z0304	LFM-8 x 180	180	200 ks	6,00
Z0305	LFM-8 x 200	200	200 ks	6,30

Podklad: (B) – kámen, plná cihla, (C) –

dutinové cihly, (D) – betonové tvárnice s

lehčeným kamenivem, (E) – autoklávované

pórobetonu

Hmoždinka – polypropylen PP

Trn – ocel

Délka LFM 10: 140 – 300 mm

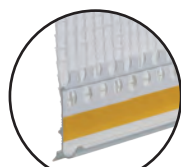
Délka LFM 8: 100 – 200 mm

LFM 10: ETA-06/0105

LFN 8: ETA-06/0080



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZATEPLOVÁNÍ FASÁD

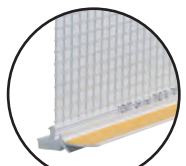


Okapnice LO s tkaninou

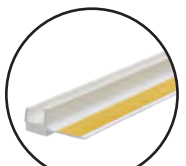
Okapnice LO s tkaninou Okenní profil pro zateplovací systémy

PVC okapnice odolná alkalickému prostředí se sklovláknitou tkaninou. Používá se pro zajištění pevného spojení základacího profilu s tepelným izolantem v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. Zamezuje tak vzniku trhlin v místě napojení omítky na základací profily. Profil svou výraznou okapnicí zajišťuje dokonalý odvod vody ze systému a zamezuje vztlínání vlhkosti pod izolant.

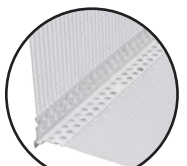
OBJEDNACÍ ČÍSLO	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z4000	2,5	50 ks	177,-


10.80
10.81


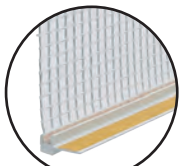
Okenní profil Catnic



Okenní profil bez tkaniny



Okenní profil VLT



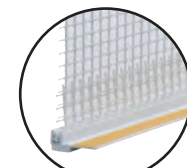
Okenní profil s tkaninou



Okenní parapetní profil LPE



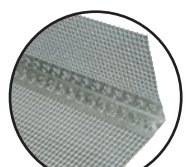
Okenní profil LT plast



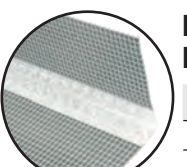
Okenní profil EKO

Okenní profil Je určen pro vytvoření pevného, ale dilatujícího spoje při napojování vnějšího kontaktního zateplovacího systému na rám okenní výplně. Výhodou profilu je dvojitá armovací vrstva v místě maximálního namáhání. Odpadá tmelení spár, zabraňuje poškrábání rámu oken a nedochází ke znečištění otvorových výplní především v době aplikace omítky.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z3000	LT plast PVC 100 x 100 mm	2 m	50 ks	97,-
Z2999	LT plast PVC 100 x 100 mm	2,5 m	50 ks	107,-
Z3003	VLT - 2H plast PCV	2 m	20 ks	97,-
Z3001	VLT - 2H plast PCV	2,5 m	20 ks	121,-
Z3002	parapetní LPE plast PVC	2 m	100 ks	148,-
Z3090	s tkaninou 6 x 100 mm	2,4 m	20 ks	151,-
Z3091	s tkaninou 9 x 100 mm	2,4 m	20 ks	163,-
Z3089	bez tkaniny 6 x 100 mm	2,4 m	60 ks	117,-
Z3092	bez tkaniny 9 x 100 mm	2,4 m	30 ks	128,-
Z3080	pro zatepl. CATNIC lamela	2,4 m	60 ks	226,-
Z3072	pro zatepl. systémy EKO 2,4m	2,4m	50 ks	169,-



AL



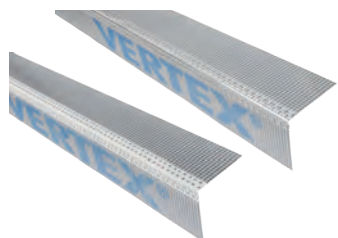
PLAST

Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA x ŠÍŘKA (cm)	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00071	AL	10 x 10	2	100 ks	33,-
Z00072	AL	10 x 10	2,5	50 ks	42,-
Z00075	PLAST	10 x 10	2	100 ks	35,-
Z00076	PLAST	10 x 10	2,5	50 ks	43,-


10.71
10.72

Jedná se o hliníkové nebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémů. Rohový profil je opatřen sklotextilní mřížkou pro vyztužení rohů zateplovacích systémů. Kvalitní sklotextilní mřížka zajišťuje snadné napojení na armování fasády.

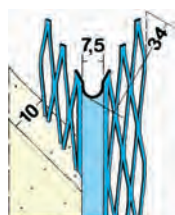


Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA x ŠÍŘKA (cm)	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00079	AL	10 x 10	2	100 ks	34,-
Z000791	AL	10 x 10	2,5	50 ks	42,-
Z00078	PLAST	10 x 10	2	100 ks	34,-
Z000781	PLAST	10 x 10	2,5	50 ks	42,-


10.71V
10.72V

Jedná se o hliníkové nebo plastové kaširované lišty do zateplovacích systémů. Rohový profil je opatřen sklotextilní mřížkou pro vyztužení rohů zateplovacích systémů. Kvalitní sklotextilní mřížka zajišťuje snadné napojení na armování fasády.

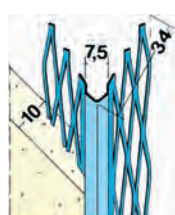


Roh kulatý 10 mm 1005



10.03a

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7013	2,5 m x 10 mm - 1005	25 ks	30,-
Z7014	3,0 m x 10 mm - 1005	25 ks	36,-

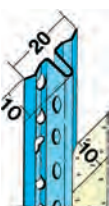


Roh ostrý 10 mm 10077



10.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7010	2,50 m x 10 mm - 10077	25 ks	29,-
Z7011	2,75 m x 10 mm - 10077	25 ks	31,-
Z7012	3,00 m x 10 mm - 10077	25 ks	35,-

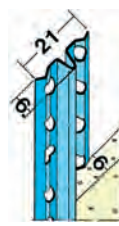


Rychloomítník 10 mm 1105



10.05b

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7019	2,5 m x 10 mm - 1105	50 ks	33,-
Z7020	2,6 m x 10 mm - 1105	50 ks	34,-
Z7021	3,0 m x 10 mm - 1105	50 ks	40,-

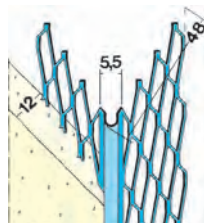


Rychloomítník 6 mm 1106 "Z"



10.05a

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7015	2,0 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	21,-
Z7016	2,5 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	27,-
Z7017	2,6 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	28,-
Z7018	3,0 m x 6 mm - 1106"Z"	50 ks	32,-

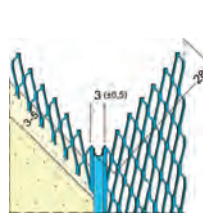


Roh zaoblený 12 mm 1038 "Z"



10.03b

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7025	2,5 m x 12 mm - 1038"Z"	25 ks	44,-
Z7026	3,0 m x 12 mm - 1038"Z"	25 ks	52,-



Profil pro suchou výstavbu 3 mm MMG 28



10.07

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY: DĚLKA x ŠÍŘKA - TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z7022	2,5 m x 3 mm - MMG 28	50 ks	37,-
Z7023	3,0 m x 3 mm - MMG 28	50 ks	45,-

Malířský program

*Interiérové malířské nátěry
Výborná kryvost*



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



raven

color

VNITŘNÍ TÓNOVANÁ BARVA



Vnitřní tónovaná barva



07.77

Je k dispozici ve více jak 20 odstínech, které lze mezi sebou kombinovat až na 64 různých odstínů. Jednotlivé odstíny jsou lehce mísitelné – doporučené kombinace najdete na naší vzorkovnici.

Barva dominuje velkou kryvostí už po prvním nátěru. Je vhodná pro aplikaci na vyzrálé omítky, sádkarton, pohledové betony atd.

Použití

- Pro vnitřní použití
- Snadná aplikace válečkem
- Malovat lze všemi směry
- Vhodná na vyzrálé omítky
- Sádkartonové, betonové, vytapetované a dřevotřískové povrchy

Charakteristika

- Vysoká vydatnost až 50m² z jednoho balení 4kg
- Velký výběr barevných odstínů, více jak 20 barev, které lze mezi sebou kombinovat dle vzorníku barev až na 64 různých odstínů
- Otěruvzdorná
- Vysoká kryvost v jednom nátěru
- Stálobarevná
- Paropropustná – nátěr neuzavírá podklad
- K okamžité aplikaci

color

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T300	kbelík	4 kg	bílá	143,-
T301	kbelík	4 kg	krémová	185,-
T302	kbelík	4 kg	vanilka	185,-
T303	kbelík	4 kg	bílá čokoláda	185,-
T304	kbelík	4 kg	cafe latte	185,-
T305	kbelík	4 kg	slunečnice	235,-
T306	kbelík	4 kg	pomeranč	185,-
T307	kbelík	4 kg	meruňka	185,-
T308	kbelík	4 kg	mandarinka	185,-
T309	kbelík	4 kg	azurová	185,-
T310	kbelík	4 kg	levandulová	185,-
T311	kbelík	4 kg	světle šedá	185,-
T312	kbelík	4 kg	grafitová šedá	185,-
T313	kbelík	4 kg	nugátová	185,-
T314	kbelík	4 kg	korálová červeně	245,-
T315	kbelík	4 kg	vínová bordeaux	185,-
T316	kbelík	4 kg	terracotta	185,-
T317	kbelík	4 kg	lososová	235,-
T318	kbelík	4 kg	růžová	235,-
T319	kbelík	4 kg	horská louka	185,-
T320	kbelík	4 kg	aloe vera	235,-
T321	kbelík	4 kg	cherry	235,-
T322	kbelík	4 kg	pistácie	185,-

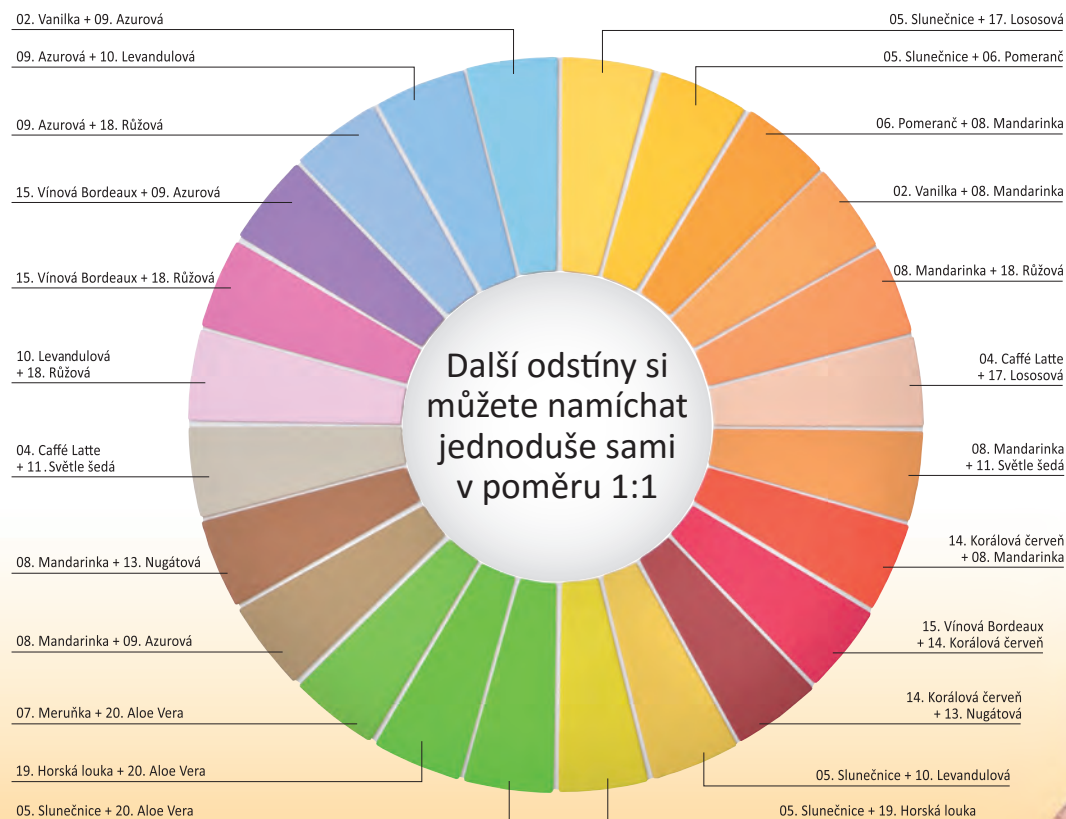


atila raven
STYL

color

VNITŘNÍ TÓNOVANÁ BARVA

• Výborná kryvost • stálobarevnost • otěruvzdornost • paropropustnost • vysoká vydatnost





Interiérová barva EXCLUSIVE

 07.71

Pro interiérové nátěry hladkých i štukových omítek s požadavkem na exkluzivní bělosti. Malování dřevotřískových a sádrokartonových desek. Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Nátěry strukturálních tapet a tapet ze skelných vláken. Barva je určena pro nátěry interiéru a používá se převážně bez tónování (pro svou vysokou bělost). Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Velikost částic umožňuje nanášet pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydátnost 7 – 11 m². Doba schnutí 2 hodiny.

NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T124EX	vědro	15 kg	40 ks	bílá - bělost min. 92% BaSO ₄	555,-

Charakteristika

- Bělost 92% BaSO₄
- Exkluzivní bělost (titanová běloba)
- Perfektní krycí schopnost
- Odolná vůči otěru



Interiérová barva AMBIENT

 07.77

Pro interiérové nátěry hladkých i štukových omítek s požadavkem vysoké bělosti. Malování dřevotřískových a sádrokartonových desek (při vhodném poměru ředění). Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Nátěry strukturálních tapet a tapet ze skelných vláken. Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Odolná proti cigaretovému kouři – dlouhodobě zářivě bílá – vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Možnost barvit malířskými pastami. Velikost částic umožňuje nanášet pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydátnost 6 – 10 m². Doba schnutí 2 hodiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T121N	vědro	7,5 kg	68 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	256,-
T124N	vědro	15 kg + 3 kg	32 ks	bílá - bělost 88% BaSO ₄	458,-

Charakteristika

- Bělost 88% BaSO₄
- Vysoká krycí schopnost
- Odolná vůči otěru za sucha
- Lze nanášet stříkáním zařízením typu AIRLESS



Interiérová barva AMBIENT na sádrokartony

 07.71

Pro interiérové nátěry sádrokartonových desek všech výrobců. Nátěry dřevotřískových, dřevovláknitých, cementopískových. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva a betonových panelů. Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním nátěrem. Vysoká kryvost a ořezuvzdornost. Odolná proti cigaretovému kouři – dlouhodobě zářivě bílá, vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Možnost barvit malířskými pastami. Velikost částic umožňuje nanášet pomocí vysokotlakého stříkacího zařízení typu AIRLESS. Vydátnost 6 – 10 m². Doba schnutí 2 hodiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T144N	vědro	15 kg + 3 kg	32 ks	bílá - Bělost 88% BaSO ₄	458,-

Charakteristika

- Bělost 88% BaSO₄
- Vysoká krycí schopnost
- Odolná vůči otěru za sucha
- Velmi vysoká přilnavost na sádrokarton
- Lze nanášet stříkáním zařízením typu AIRLESS



Malířský nátěr

 07.75

Pro klasické interiérové nátěry hladkých i štukových omítek. Nátěry dřevotřískových, dřevovláknitých a cementotřískových desek. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva a betonových panelů. Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním malířským nátěrem. Odolný proti cigaretovému kouři, vhodný pro nátěry společenských místností. Vydátnost 7 – 11 m². Doba schnutí 2 hodiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T213N	vědro	7 kg	68 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	159,-
T216N	vědro	14 kg + 1 kg	40 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	244,-
T215N	vědro	28 kg	21 ks	bílá - bělost 86% BaSO ₄	423,-

Charakteristika

- Bělost 86% BaSO₄
- Dobrá krycí schopnost
- Odolná vůči otěru
- Rychleschnoucí

Malířské vápno



07.70

Pro interiérové i exteriérové nátěry hladkých i štukových omítek. Klasické nátěry cihelného zdiva a betonových panelů. Je vhodný pro použití do míst, kde jsou zvýšené požadavky na hygienu a čistotu. Pro svou přírodní bázi je vhodný i pro nátěry historických objektů. Vydatnost 4 – 6 m². Doba schnutí 1-2 hodiny.

NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T150	kbelík	11 kg	44 ks	biela- bělost 89% BaSO ₄	216,-

Charakteristika

- Bělost 89% BaSO₄
- Vysoce prodyšný
- Přírodní materiál
- Rychleschnoucí



Malířská akrylátová penetrace



07.76

Pro sjednocení savosti různých podkladů pod fasádní a malířské interiérové nátěrové hmoty, penetrační nátěry cementovápenných a brizolitových omítek a betonových panelů. Penetrační nátěry sádkokartonových, dřevotřískových a cementotřískových desek. Je možné použít i jako finální impregnační nátěr fasádních omítek, betonů, střešních krytin z tašek nebo eternitu, penetračního nátěru pod akrylátové tmely včetně tmelů S-T1 a S-T5. Vydatnost > 40 m²/l při ředění 1:15. Zvyšuje přídržnost malířských interiérových nátěrů a zabraňuje odlupům vrstev nátěrových hmot.

Charakteristika

- Zpevňuje podklad
- Zvyšuje přídržnost nátěrů
- Mírně pružná, slabě lepivá
- Snižuje spotřebu nátěrů
- Zabraňuje vzniku skvrn a odlupům nátěrů

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T05	láhev	1 litr	18 ks	mléčně bílá	47,-
T06	kanystr	5 litrů	volně	mléčně bílá	199,-



Zakrývací fólie



08.07

Pro vnitřní použití v domácnostech při malování nebo lakýrnických pracích. Chrání před barvou, vlhkem a prachem. Hrubší LDPE fólie Extra a Super, slouží pro zakrývání stavebních strojů, palet se stavebním materiálem, např. cementem, cihlami apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DÉLKA (m)	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B898FOL	4 x 5	malířská	40 ks	transparentní	13,-
B900FOL	4 x 5	standard	20 ks	transparentní	15,-
B899FOL	4 x 5	extra	20 ks	transparentní	31,-
B889FOL	4 x 5	super	10 ks	transparentní	73,-
B8967FOL	12 x 5	PE 100 my	volně	medová	448,-



Zakrývací fólie s maskovací páskou



08.06

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (cm) x DÉLKA (m)	ŠÍŘKA MASKOVACÍ PÁSKY (mm)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B911FOL	30 x 33	15	60 ks	transparentní	60,-
B912FOL	55 x 20	15	60 ks	transparentní	47,-
B913FOL	55 x 33	15	60 ks	transparentní	67,-
B914FOL	110 x 33	15	20 ks	transparentní	114,-
B915FOL	140 x 33	15	20 ks	transparentní	120,-
B916FOL	180 x 33	15	20 ks	transparentní	132,-
B917FOL	210 x 20	18	20 ks	transparentní	104,-
B918FOL	240 x 16	18	24 ks	transparentní	104,-
B919FOL	270 x 16	18	20 ks	transparentní	120,-

Pro účinnou ochranu před potřísněním zdí, koberců, podlah a nábytku při malování bytu, či jiných stavebních úpravách. Zakrývací fólie je opatřena maskovací páskou pro snadné upevnění a přichycení. Mimořádně efektivní.



Maskovací páska OPTIMAL



08.20d

Vic informací na str. 110

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7001SL	19	50	96 ks	světle žlutá	22,-
B7011SL	25	50	72 ks	světle žlutá	28,-
B7021SL	30	50	60 ks	světle žlutá	35,-
B7031SL	38	50	48 ks	světle žlutá	41,-
B70041SL	50	50	36 ks	světle žlutá	51,-



COVERTEX Malířská absorbční textilie s krycí PE vrstvou



08.05

Vic informací na str. 116

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9382BD	1 x 10	volně	-	302,-
B9383BD	1 x 25	volně	-	751,-
B9384BD	1 x 50	volně	-	1 504,-



BARVY NA ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE A BETONOVÉ PODLAHY

Podlahový nátěr RYCHLESCHNOUCÍ

 07.74


Je vodou ředitelný akrylátový nátěr, určený k nátěrům lehce zatěžovaných betonových podlah a pohledových betonových ploch v exteriérech a interiérech. Je účinnou ochranou betonů proti jejich karbonataci vzdušným CO₂ a proti pronikání srážkové vody. Používá se pro finální úpravu lehce zatížených betonových podlah, sklepů, garáží a domácích dílen bez trvalého účinku zemní vlhkosti. Ve venkovním prostředí pro povrchovou úpravu pohledových betonu např. plotů aj. Spotřeba 0,33 - 0,5 kg/m². Schnutí cca 2 hodiny.

Pozn.: Nedoporučuje se na vysoce hlazené kletované povrchy bez předchozího zdrsnění.

Charakteristika

- Barevně sjednocuje podklad
- Vodouředitelný s vysokou kryvostí
- Paropropustný a hydrofóbní
- Rychleschnoucí

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T7000	kbelík	4 kg	96 ks	šedá, RAL 7040	570,-

Podlahový EPOXY nátěr Penetrační EPOXY nátěr

 20.15
20.14


Vysoce odolný dvousložkový epoxidový nátěr pro betonové konstrukce. Na povrchu vytváří oteruvzdornou, mechanicky odolnou a lehce omyvatelnou vrstvu. Použitelný pro nátěry poréznych materiálů v interiérech i exteriérech budov – sklady, garáže, dílny, servisy a opravy; mokré provozy – prádelny, umývárny, sprchy; vlhké prostory – kuchyně, lázně, sklepy aj.

Podlahový epoxy nátěr – spotřeba 0,2 kg/m² v jedné vrstvě. Penetrační epoxy nátěr – spotřeba 0,2 až 0,6 kg/m² podle savosti podkladu.

Standardně dodávanou barvou je RAL 7035. Objednat však lze jakoukoliv barvu dle RAL vzorníku, v min. výrobní dávce 108 kg/barva. Informujte se u svého obchodního zástupce

Charakteristika

- Vysoká mechanická odolnost otěru
- Odolává ropným produktům a chemickým látkám
- Rychle tuhne, bezprašný
- Dlouhá životnost
- Snadná čistitelnost a omyvatelnost

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T6000	plechovka (Podlahový)	5 kg + 1 kg	60 ks	světle šedá, RAL 7035	1 674,-
T6001	plechovka (Penetrační)	4 kg + 0,4 kg	84 ks	transparentní	911,-

Sádrokartonářský program

***Spoje sádrokartonu, celoplošné
opravy omítek
Upevnění SDK desek***



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Finish tmel na sádrokartony




Jedná se o prémiový produkt s nízkým obsahem hrubých částic pro vytváření finálních vrstev při tmelení sádrokartonových desek. Tmel je ve formě pasty, po vyschnutí se lehce brousí. Je plně přetíratelný, je primárně určen pro finální tmelení sádrokartonových desek, avšak vzhledem ke svým skvělým vlastnostem, vysoké plasticitě a vysoké přidržitosti se používá nejen v oblastech sádrokartonů, ale i pro vyrovnaní na stěnách, na opravy starých a popraskaných omítek s vlásečnicovými trhlinami, k opravám betonových povrchů stěn, má také vysokou přílnavost na dřevo a cihelné zdivo. Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Používá se v případech požadavku na vyšší kvalitu povrchu tmelených ploch bez tvorby vzduchových bublin.

Orientační spotřeba pro pastovité tmely při tloušťce vrstvy 1mm:

- finální (dodatečné) tmelení spár – spotřeba cca 0,2 kg/m² plochy
- celoplošné tmelení – spotřeba cca 0,7 kg/m² (skutečná spotřeba závisí na členitosti plochy)

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
000405RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	117,-
000406RL	kbelík	14 kg	36 ks	bílá	297,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Tmel pro finální vrstvy
- Označení dle EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel
- Snadno se nanáší, skvělá přidržitost, jemné částice
- Lehce brousitelný, vysoká bělost, nemusí se přetírat

Sádrokartonářská stěrka




Je velmi kvalitní víceúčelový lehce brousitelný tmel na sádrokartony. Tento pastový tmel je vhodný pro finální tmelení spár sádrokartonových desek jako vrstva na bandáž nebo mřížky. Tmel je vhodný k celoplošnému vyrovnávání nerovných omítkových podkladů. Označení dle EN 13963 – 2A – Dokončovací tmel. Je použitelný také na pórobetonové tvárnice jako YTONG, HEBEL, hrubě srovnané stěrkovými lepidly, jádrovými omítkami apod.

Orientační spotřeba pro pastovité tmely při tloušťce vrstvy 1mm:

- finální (dodatečné) tmelení spár – spotřeba cca 0,2 kg/m² plochy
- celoplošné tmelení – spotřeba cca 0,7 kg/m² (skutečná spotřeba závisí na členitosti plochy)

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00407RL	kelímek	1,5 kg	270 ks	bílá	59,-
00405RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	117,-
00406RL	kbelík	18 kg	36 ks	bílá	473,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Po vyschnutí lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- Vysoká přílnavost k sádrokartonům, ale i omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.

Univerzální brousitelný tmel




Jde o vysoce jakostní tmel pastového provedení určený k tmelení spár sádrokartonových desek pro bandážování a finální vrstvy, pro použití se skelnou bandáží nebo samolepicí mřížkou. Je vhodný také k celoplošnému vyrovnávání nerovných omítkových podkladů před finální povrchovou vrstvou. Tmel je lehce brousitelný. Má prodlouženou dobu tuhnutí. Označení dle EN 13963 – 3A – Tmel pro dvojí použití. Brousitelný tmel je vhodný také na opravy omítek, zdiva a betonu, včetně pórobetonových tvárnic jako YTONG, HEBEL, spár sádrokartonových konstrukcí apod. Tmel pro bandážování i finální vrstvy.

Orientační spotřeba pro pastovité tmely při tloušťce vrstvy 1mm:

- finální (dodatečné) tmelení spár – spotřeba cca 0,2 kg/m² plochy
- celoplošné tmelení – spotřeba cca 0,7 kg/m² (skutečná spotřeba závisí na členitosti plochy)

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00402RL	kelímek	1,5 kg	270 ks	bílá	61,-
00403RL	kbelík	5 kg	96 ks	bílá	142,-
00404RL	kbelík	18 kg	36 ks	bílá	493,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Připraven k okamžitému použití
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- S prodlouženou dobou tuhnutí

Šlehaný sádrový brousitelný tmel (Qualy Fill)




Je určen pro lokální opravy, pro vyplňování malých i velkých prasklin v sádrokartonu, ve zdivu, betonu, v omítkách apod., přičemž vyhovuje požadavkům na brousitelnost. Jde o ultralehké, již namíchané plnivo pro rychlé a jednoduché provádění oprav. Tmel je šlehaný, lehčený s nízkou hmotností, vyznačuje se minimálním propadem při vyzrávání. Ideální pro drobné opravy poškozených povrchů. Nemění objem, nepropadá se. Spotřeba podle členitosti prasklin.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00302BD	kelímek	250 ml	12 ks	bílá	71,-
00312BD	kelímek	500 ml	12 ks	bílá	98,-
00322BD	kbelík	5 l	volně	bílá	616,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními nátěry
- Vysoká přílnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.

SÁDROKARTONÁŘSKÉ TMELY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Bez páskový tmel na sádrokartony SUPER FLOT

Je suchá, práškovitá spárovací hmota na bázi sádry, vyztužená vláknem, která přináší efekt mikroztužení, zvyšující odolnost spoje. Používá se na spojování sádrokartonových a sádrovláknitých desek bez použití bandáže či mřížky, vyrovnávání nerovností v omítce a sádrokartonových konstrukcích apod.

Jde o zušlechťený tmel, který je vhodný pro základní i finální tmelení spár sádrokartonových desek s jemnou konzistencí, s pohodlným a rychlým tmelením. Předchází tak tvorbě trhlin. Orientační spotřeba pro tmelení desek 0,3 kg/m²

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00412GY	pytel	5 kg	100 ks	bílá	224,-
00413GY	pytel	25 kg	42 ks	bílá	785,-



07.39d

Charakteristika

- Hmota vyztužená vláknem, rychle tuhnoucí
- Po nanesení tvrdne rovnoměrně
- Nevytváří smršťovací trhliny, pro spoje bez pásek
- Má optimálně dlouhý otevřený čas pro zpracování
- Je vydatná, lehce zpracovatelná
- Velmi lehce se nanáší, brousí a vyhlazuje
- Vysoká odolnost proti vzniku trhlin
- Tmel třídy 4B (bez páskový spárovací tmel) podle ČSN EN 13 963



Sádrové lepidlo na SDK desky

Slouží k přímému upevnění sádrokartonových desek na podklady jako keramická cihla, pórobetonové tvárnice a beton. Lepení zcela nahrazuje drahé ocelové rošty nebo pracnou montáž dřevěných vyrovnávacích roštů prováděných na nerovných podkladech. Za deskami lze zachovat rozvody el. kabelů a odvětrání stěn.

Orientační spotřeba 3 až 5 kg/m² podle provedení terčů. Terče by měly být na desce ve třech řadách, vzdálenost terčů v řadě cca 30 cm, tloušťka terčů od 10 do 40 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00430GY	pytel	20 kg	54 ks	bílá	229,-



09.92

Charakteristika

- Vytváří pevný spoj
- Vysoká přídržnost
- Profí kvalita
- Rychlá a snadná aplikace



Akrylový tmel na sádrokartony

Je plasto-elastický tmel s výbornou přilnavostí zejména k sádrokartonům, ale také k porézním i neporézním materiálům, lakovanému dřevu apod. Na spoje mezi dřevěnými, kovovými konstrukcemi nebo PVC rámy a zdivem nebo sádrokartonem. Díky své vysoké kvalitě se může použít i pro venkovní aplikace – kolmé spáry mezi rámy oken, zárubněmi dveří, venkovního zdiva a opravy trhlin v omítkách. Jde o ideální materiál pro vytmelování vnitřních rohů spojů sádrokartonových desek. Podle potřeby a rozměrů spár je možné jej kombinovat s použitím Vyplňovacích provaců. Orientační spotřeba 12,9 m pro spáru 4 x 6 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20102BD	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	55,-



03.12



Brousitelný tmel na sádrokartony

Pro stěrkování spár a otvorů po šroubech v sádrokartonových konstrukcích, k vyplňování a vyrovnání trhlin a prasklin v omítce, zdivu, betonu, dřevu a sádře. Tmel je velmi lehký, lehce aplikovatelný a po vytvrzení snadno brousitelný a přetíratelný. Neobsahuje rozpouštědla, s vysokou přilnavostí k sádrokartonům, zdivu, omítkám, dřevu a betonu. Ideální pro lokální opravy hran poškozených rohů s požadavkem na brousitelnost.

Orientační spotřeba 12,9 m pro spáru 4 x 6 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00410RL	kartuše	310 ml	12 ks	bílá	50,-



07.37



Sklenná bandáž na sádrokartony

Je vyztužná páska se skelnými vlákny určená pro vyztužení podélných a příčných spár nebo pro tmelení vnitřních rohů sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbě prasklin. Zvyšuje pevnosti namáhaných ploch, jako jsou oblasti otvorů pro okna, dveře a svítidla. Vyztužuje spáry příček jednoduchých a zdvojených konstrukcí, stropních podhledů a opláštění podkrovní. Po následném přetmelení je možné spoj dále brousit a přetírat.



08.70a



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	GRAMÁŽ (g)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B840RL	50	35 VERTEX	25	24 ks	bílá	24,-
B841RL	50	25	25	24 ks	bílá	29,-

Samolepicí mřížka na sádrokartony

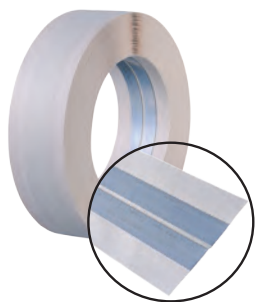
Pro vyztužení podélných a příčných spár sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabraňuje tvorbě prasklin. Zvyšuje pevnosti namáhaných ploch, jako jsou oblasti otvorů pro okna, dveře a svítidla. Vyztužuje podélné spáry příček, jednoduchých a zdvojených konstrukcí, stropních podhledů a opláštění podkrovní. Nosičem je sklolaminátová mřížka opatřená akrylátovým lepidlem.



08.70



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4510BD	48	20	72 ks	bílá	31,-
B4511BD	48	45	48 ks	bílá	74,-
B4512BD	48	90	24 ks	bílá	95,-
B4513BD	48	153	24 ks	bílá	170,-

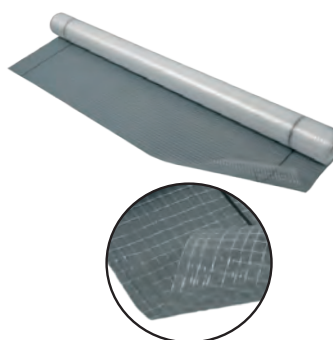


SDK Rohová páska s AL výztuhou

 10.89

Slouží pro zpevnění hran dveřních ostění, průchodů nebo vnějších rohů na chodbách a jiných komunikačních prostorách, kde je nadměrný pohyb osob. Vytváří ideálně rovné hrany. Vyztužuje vnitřní kouty i vnější rohy. K osazení a přetmelení pásky lze použít pastový Univerzální brousitelný tmel

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4442BD	50	30	volně	-	285,-



Parotěsná zábrana N

 08.53

Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie, horní a spodní vrstva polyethylenové fólie zajišťuje hydroizolační schopnost a parotěsnost. Fólie zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do tepelné izolace. Zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách, chrání střešní konstrukci před ztrátami tepla a netěsnostmi, a tím zvyšuje účinnost. Při požadavku na difúzní otevřenou fólii a membrány použijte *Paropropustnou fólii D* nebo *Kontaktní membránu*.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B883FOL	90 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	14,12	1 059,-
B888FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	15,30	1 148,-
B8881FX	110	1,5	10 / 15	transparentní	16,05	241,-
B8882FX	110	1,5	20 / 30	transparentní	16,05	482,-
B881FOL	140 Standard	1,5	50 / 75	transparentní	21,19	1 589,-



Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily

 08.61

Pro podlepení UW (podlahy a stropy) a okrajových CW (boční stěny) profilů, které jsou ve styku s okolními konstrukcemi z důvodu zajištění akustické těsnosti a vyrovnání drobných nerovností. Lepí se přímo na plechové profily, které se následně pokládají. Páska je vyrobena z pěnového polyetylenu s jednostranným nátěsem vysoce lepidivého kaučukového lepidla.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B4449BD	25	3	30	42 ks	šedá	95,-
B4500BD	30	3	30	35 ks	šedá	100,-
B45001BD	45	3	30	23 ks	šedá	152,-
B4501BD	50	3	30	21 ks	šedá	215,-
B45011BD	65	3	30	16 ks	šedá	242,-
B4502BD	70	3	30	15 ks	šedá	297,-
B45020BD	90	3	30	11 ks	šedá	309,-
B4503BD	95	3	30	11 ks	šedá	377,-



Brusná mřížka na sádrokartony

 08.01

Hladítko na brusnou mřížku

Brusná mřížka na sádrokartony pro broušení tmelených vrstev spár sádrokartonů. Brusná mřížka je dodávána v několika úrovních zrnitosti, která se volí dle potřeby. Nižší číslo udává hrubší zrna a naopak.

Hladítko na brusnou mřížku pro uchycení Brusné mřížky na sádrokartony při broušení spár. Výměnný mechanismus umožňuje rychlou a snadnou výměnu zanesené brusné mřížky za novou.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNITOST / TYP	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S071	80	280	93	10 ks	6,30
S072	100	280	93	10 ks	6,30
S073	120	280	93	10 ks	6,30
S074	180	280	93	10 ks	6,30
S06	plastový držák	235	80	30 ks	68,-

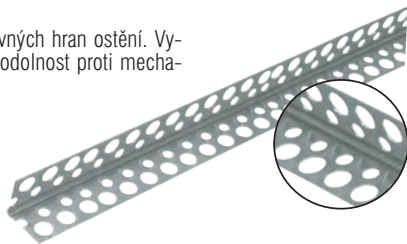
PROFILY PRO SÁDROKARTONY

Rohový profil AL



10.87

Pro vytvoření ideálně rovných hran ostění. Vytváří hrany a zvyšuje odolnost proti mechanickému poškození.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	PROVEDENÍ	DÉLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00070	Rohový profil AL	2	200 ks	hliník	24,-
Z000700	Rohový profil AL	2,5	200 ks	hliník	29,-
Z000701	Rohový profil AL	3	200 ks	hliník	35,-

Rychloomítník z PVC



10.89

Pro vnitřní, přesné omítkové plochy jmenovité tloušťky 4 - 10 mm. Vhodný pro omítky sádrové, vápenné, vápenocementové nebo cementové. Materiál PVC vylučuje reakci s chemickými přísadami v maltách a vlhkostí. PVC rychloomítník je lehký, oblíbený pro svoje jednoduché použití a příjemnou manipulaci. Zabraňuje vytvoření tepelných mostů!!!



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000707	4	3	50 ks	bílá	33,-
Z000708	6	3	50 ks	bílá	33,-
Z000709	8	3	50 ks	bílá	34,-
Z0007091	10	3	50 ks	bílá	35,-

Rohový profil PVC ostrý L



10.89

Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu, se používají jako alternativa ke kovovým, hliníkovým nebo nerezovým rohům. Vhodné pro zapracování do suché stavby nebo stavby z pórobetonu, jako ochrana rohu proti jeho poškození.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000703	2,5	50 ks	bílá	16,-

Lemovací profil



10.89

Je PVC lišta určená k zakončení desek ze sádrokartonu nebo sádrovláknitých desek bez dalšího zapracování. Zajišťuje adekvátní ochranu a trvanlivost hran SDK desky a šetří práci i čas při finalizaci detailů v rámci Vaší suché stavby.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007092	9,5	2,5	50 ks	bílá	22,-
Z0007093	9,5	3	50 ks	bílá	27,-
Z0007094	12,5	2,5	50 ks	bílá	23,-
Z0007095	12,5	3	50 ks	bílá	28,-
Z0007096	15	2,5	50 ks	bílá	25,-
Z0007097	15	3	50 ks	bílá	30,-



Rohový profil PVC zaoblený LP



10.89

Ochranné rohové profily vyrobené z PVC materiálu, se používají jako alternativa ke kovovým, hliníkovým nebo nerezovým rohům. Vhodné pro zapracování do suché stavby nebo stavby z pórobetonu, jako ochrana rohu proti jeho poškození.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000702	2,5	50 ks	bílá	26,-

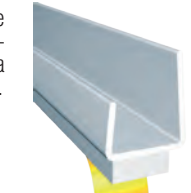
Lemovací profil s dilatační páskou



10.89

Je PVC lišta s dilatační páskou určená k zakončení desek ze sádrokartonu nebo sádrovláknitých desek bez dalšího zapracování. Zajišťuje adekvátní ochranu a trvanlivost hran SDK desky a šetří práci i čas při finalizaci detailů v rámci Vaší suché stavby.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007098	12,5	2,5	50 ks	bílá	64,-
Z0007099	12,5	3	50 ks	bílá	77,-



Klenbový roh PVC



10.89

PVC lišta určená pro ochranu hran oblouků různých poloměrů. Je vhodná k vyztužení obloukových rohů, hran a ostění oken nebo dveří různých poloměrů. Chrání rohy proti mechanickému poškození, zabraňuje vzniku vlasových trhlin a umožňuje vytvoření ideální hrany oblouku.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000704	2,5	50 ks	bílá	41,-

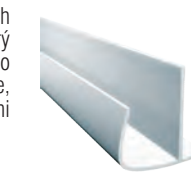
Ochranný roh oblý



10.89

Lišta z PVC, vhodná k použití v SDK systémech. Ochranný roh oblý je montážním komponentem pro suchou stavbu, který slouží k vytvoření dokonalého estetického zakončení u rohového napojení dvou SDK desek. Výhodou je zejména rychlá instalace, trvanlivost spoje, vyřešení problému s praskáním a dodatečnými opravami.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007092	12,5	2,5	30 ks	bílá	47,-
Z0007093	12,5	3	30 ks	bílá	56,-

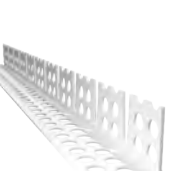


Klenbový roh PVC EKO



10.89

PVC lišta určená pro ochranu hran oblouků různých poloměrů. Je vhodná k vyztužení obloukových rohů, hran a ostění oken nebo dveří různých poloměrů. Chrání rohy proti mechanickému poškození, zabraňuje vzniku vlasových trhlin a umožňuje vytvoření ideální hrany oblouku.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000706	2,5	50 ks	bílá	29,-

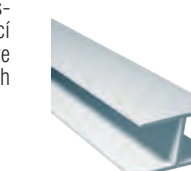
Spojovací profil H



10.89

Spojovací lišta pro příčné i podélné spojení panelů v SDK systémech, kde přináší rychlou a jednoduchou instalaci. Spojovací profily umožňují například i kompletaci obkladových panelů ve veřejných prostorách, ve výtazích, sociálních zařízeních, lázních apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007094	12,5	2	50 ks	bílá	25,-
Z0007095	12,5	2,5	50 ks	bílá	31,-
Z0007096	12,5	3	50 ks	bílá	37,-



KOTVY A VRUTY DO SÁDROKARTONU



Natloukací kotva DAK

 09.40

Pro rychlé a snadné upevnění relativně lehkých, ale rozměrných předmětů jako jsou např. reklamní poutače – cedule nebo různé vývěsky či konzoly. Natloukací kotva se prostrčí upevňovaným předmětem a naklepne do předvrtané díry. Úderem kladiva dojde k rozepření vnějšího pláště kotvy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
74063RL	6-5 / 35	6	35	200 ks	494,-	2,47



Hmoždina DRIVA s/bez vrutu (do sádrokartonu)

 09.89

Zinkohliníková hmoždina do sádrokartonu. Samozávrtná hlava hmoždiny umožňuje upevnění v jednom pracovním úkonu bez předvrtání. Tím šetří čas. Materiál: ZnAl

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ROZMĚR (mm)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
83140BD	Hmoždinka DRIVA s vrutem	14 x 32	100 ks	211,-
83141BD	Hmoždinka DRIVA bez vrutu	14 x 32	100 ks	156,-

Vruty do sádrokartonu

 09.45


Vrut fosfátovaný do plechu ME

Materiál vrutu: nízkouhlíková, galvanicky fosfátovaná ocel
Zářez vrutu: PH2

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83020BD	3,5 x 25	1,3	1000 ks	černá	0,15
83021BD	3,5 x 35	1,8	1000 ks	černá	0,20
83022BD	3,5 x 45	2,22	1000 ks	černá	0,27
83023BD	3,5 x 55	2,68	500 ks	černá	0,31
83024BD	4,2 x 70	3,37	250 ks	černá	0,40
83025BD	4,2 x 90	6,35	200 ks	černá	0,73



Vrut fosfátovaný do dřeva WO

Materiál vrutu: nízkouhlíková, galvanicky fosfátovaná ocel
Zářez vrutu: PH2

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83000B	3,5 x 25	1,3	1000 ks	černá	0,16
83001BD	3,5 x 35	1,8	1000 ks	černá	0,21
83002BD	3,5 x 45	2,22	1000 ks	černá	0,27
83003BD	3,5 x 55	2,68	500 ks	černá	0,31
83004BD	4,2 x 70	3,37	250 ks	černá	0,40
83005BD	4,2 x 90	6,35	200 ks	černá	0,73
83006BD	4,8 x 100	8,95	200 ks	černá	1,03



Samovrtný vrut TEX

Materiál vrutu: nízkouhlíková, galvanicky pozinkovaná ocel
Zářez vrutu: PH2

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83050BD	3,5 x 9,5	7,35	1000 ks	stříbrná	0,13

Samovrtný vrut WS (fosfátovaný, do hrubšího plechu)

Materiál vrutu: nízkouhlíková, galvanicky fosfátovaná ocel
Zářez vrutu: PH2

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83040BD	3,5 x 25	1,3	1000 ks	černá	0,17
83041BD	3,5 x 35	1,8	1000 ks	černá	0,24

Vrut pro montáž závěsů DB

Materiál vrutu: nízkouhlíková, galvanicky fosfátovaná ocel
Zářez vrutu: PH2

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83060BD	4,2 x 35	3,1	500 ks	černá	0,34
83061BD	4,2 x 45	3,8	500 ks	černá	0,41
83062BD	4,2 x 55	4,5	500 ks	černá	0,48

Kotva rozkládací (pružinová)

 09.83

Kotva rozkládací

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka s maticí M4, pro lokální zesilování deskových stěn s možností jednostranného montážního přístupu.

Typ podkladu: dutá cihla, dutinové stropní panely, sádrokarton, desky a tabule, vápenopiskový dutinový blok

Materiál kotvy: ocel, zinek bílý

Kotva rozkládací s uzavřeným hákem

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka s okem pro snadné zavěšení drobných dekorativních prvků (květináče, látkové boxové šatníky aj.) Rovněž lze použít do stěn k zavěšení drátěného programu v kuchyních, koupelnách, dílnách apod.

Typ podkladu: dutá cihla, dutinové stropní panely, sádrokarton, desky a tabule, vápenopiskový dutinový blok

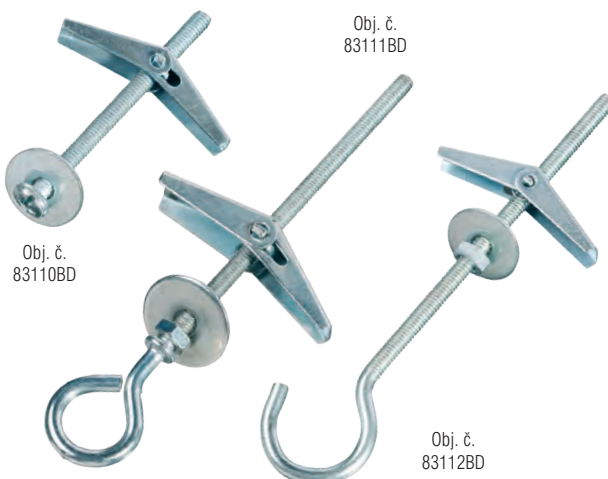
Materiál kotvy: ocel, zinek bílý

Kotva rozkládací se stropním hákem

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka se stropním hákem pro snadné zavěšení drobných dekorativních prvků (květináče, látkové boxové šatníky aj.). Rovněž lze použít do stěn k zavěšení drátěného programu v kuchyních, koupelnách, dílnách apod.

Typ podkladu: dutá cihla, dutinové stropní panely, sádrokarton, desky a tabule, vápenopiskový dutinový blok

Materiál kotvy: ocel, zinek bílý



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ROZMĚR (mm x mm)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83110BD	se šroubem	4 x 50	50 ks / box	5,14
83111BD	s uzavřeným hákem	4 x 75	50 ks / box	5,35
83112BD	se stropním hákem	4 x 75	50 ks / box	5,46

Natloukací hmoždinka



Pro rychlou a snadnou montáž a ukotvení čehokoli do všech běžných stavebních materiálů. Je vhodná např. pro ukotvení základacích startovacích lišt zateplovacích systémů, kotvení okenních plechových kotev apod. Předvrtání průměrem vrtáku podle průměru natloukací hmoždinky. Natloukací hmoždinka se zasune přes připojovaný díl do vyvrtaného otvoru a hřeb se zatluče do hmoždinky. Hmoždinka se roztáhne a zaklíní se tak v otvoru. Natloukací hmoždinku lze rovněž rozebrat, nylonovou hmoždinku zasunout do otvoru a poté přiložit připojovaný díl, prostrčit hřeb a zatluoci jej. Lze nouzově použít i na připevnění do dřeva, zde však raději volíme vruty. Případné rozebrání spoje se provede vyšroubováním hřebu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
8094BD	5 x 40 (nylon-gal.hř.)	5	40	200 ks	62,-
8095BD	6 x 35 (nylon-gal.hř.)	6	35	100 ks	72,-
8096BD	6 x 40 (nylon-gal.hř.)	6	40	100 ks	82,-
8097BD	6 x 45 (nylon-gal.hř.)	6	45	100 ks	97,-
80971BD	6 x 50 (nylon-gal.hř.)	6	50	100 ks	93,-
8099BD	6 x 60 (nylon-gal.hř.)	6	60	100 ks	93,-
8101BD	6 x 80 (nylon-gal.hř.)	6	80	100 ks	134,-
8102BD	8 x 45 (nylon-gal.hř.)	8	45	100 ks	129,-
8103BD	8 x 60 (nylon-gal.hř.)	8	60	100 ks	143,-
81041BD	8 x 80 (nylon-gal.hř.)	8	80	50 ks	175,-
8105BD	8 x 100 (nylon-gal.hř.)	8	100	50 ks	217,-
8106BD	8 x 120 (nylon-gal.hř.)	8	120	50 ks	256,-

Charakteristika

- Jednoduchá rychlá montáž - natlučením
- Použitelná pro všechny typy stavebních materiálů
- Univerzální produkt pro připojování
- Nylon odolný UV záření
- Ve spojení s nerezovým hřebem vysoká odolnost vůči korozi a chemickým vlivům
- Lze bez problémů spoj rozebrat vyšroubováním hřebu



Hmoždinka Motýlek bez vrutu / s vrutem



Pro připevnění lehkých prvků do podkladu ze sádkartonu a dutých cihel.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ks
83101BD	GKW hmoždinka s vrutem	10	50	100	1,30
83100BD	GKK hmoždinka bez vrutu	10	50	200	1,10



Hmoždinka rámová zápusťná



Jedná se o nylonovou hmoždinku, jejíž součástí je ocelový šroub se zapuštěnou hlavou. Vhodná pro většinu stavebních materiálů jako je beton, pórobeton, plná i dutá cihla. Díky dlouhé rozpěrné části, zajišťuje vysokou nosnost. Výrobek splňuje požadavky ETAG 020.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ks
Z0530	Hmoždinka rámová zápusťná	10	80	50	4,50
Z0531	Hmoždinka rámová zápusťná	10	100	50	5,60
Z0532	Hmoždinka rámová zápusťná	10	120	50	6,20
Z0533	Hmoždinka rámová zápusťná	10	140	50	7,20
Z0534	Hmoždinka rámová zápusťná	10	160	50	8,50
Z0535	Hmoždinka rámová zápusťná	10	180	50	8,90
Z0536	Hmoždinka rámová zápusťná	10	200	25	10,90
Z0537	Hmoždinka rámová zápusťná	10	230	25	25,30
Z0538	Hmoždinka rámová zápusťná	10	260	25	38,40
Z0539	Hmoždinka rámová zápusťná	10	300	25	47,00



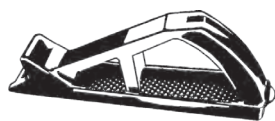
Hmoždinka rámová šestihranná



Jedná se o nylonovou hmoždinku, jejíž součástí je ocelový šroub se šestihrannou hlavou. Vhodná pro většinu stavebních materiálů jako je beton, pórobeton, plná i dutá cihla. Díky dlouhé rozpěrné části, zajišťuje vysokou nosnost. Výrobek splňuje požadavky ETAG 020.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR (mm)	DĚLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
Z0540	Hmoždinka rámová šestihranná	10	80	50	5,30
Z0541	Hmoždinka rámová šestihranná	10	100	50	9,00
Z0542	Hmoždinka rámová šestihranná	10	120	50	9,30
Z0543	Hmoždinka rámová šestihranná	10	140	50	10,80
Z0544	Hmoždinka rámová šestihranná	10	160	50	12,40
Z0545	Hmoždinka rámová šestihranná	10	180	25	13,40
Z0546	Hmoždinka rámová šestihranná	10	200	25	15,50
Z0547	Hmoždinka rámová šestihranná	10	230	25	32,90
Z0548	Hmoždinka rámová šestihranná	10	260	25	36,10
Z0549	Hmoždinka rámová šestihranná	10	300	25	45,90





Dlouhý plastový hoblík na sádrokarton 250 x 40 mm

Plastový hoblík určený na začištění nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodný také na plast, měkké kovy a dřevo. Možnost práce oběma rukama.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1511	Dlouhý plastový hoblík na sádrokarton	40	250	99,-



Škrabka na sádrokarton 60 x 40 mm

Plastová škrabka určena na začištění nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodná také na plast, měkké kovy a dřevo. Možnost práce jednou rukou.

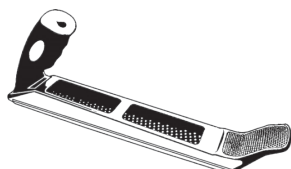
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1512	Škrabka na sádrokarton	40	60	65,-



Rašple na sádrokarton 250 x 16 mm

Plastová rašple na začištění nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodná také na plast, měkké kovy a dřevo. Ideální na úpravu prostupů při montáži elektroinstalací nebo oblých hran sádrokartonových desek.

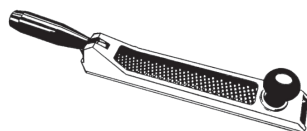
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1513	Rašple na sádrokarton	16	250	109,-



Kovový hoblík na sádrokarton 250 x 40 mm

Kovový hoblík s pohodlnou plastovou rukojetí, určený pro začišťování nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodný také na plast, měkké kovy a dřevo. Možnost práce oběma rukama.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1514	Kovový hoblík na sádrokarton	40	250	159,-



Kovový hoblík na sádrokarton s nastavitelným úchopem 250 x 40 mm

Kovový hoblík určený pro začišťování nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodný také na plast, měkké kovy a dřevo. Možnost práce oběma rukama.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1515	Kovový hoblík na sádrokarton s nastavitelným úchopem	40	250	179,-



Pilka na sádrokarton 250 mm

S tvarovanou rukojetí, která vytváří optimální pohodlí při řezání. Určena na upravování sádrokartonových desek. Vhodná pro vyřezávání otvorů do sádrokartonových desek při montáži elektroinstalací apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1516	Pilka na sádrokarton	250	69,-

Lepidla a tmely pro podlaháře a truhláře

Lepení plovoucích podlah, koberců a PVC krytin
Moderní lepidla



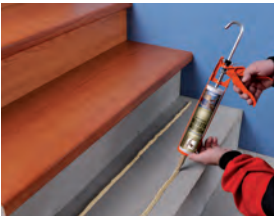
ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

LEPIDLA A TMELY PRO PODLAHÁŘE A TRUHLÁŘE



POWER KLEBER (PU lepidlo D4)

Pro lepení dřeva, skla, kovu, plastu, keramiky, umělého a přírodního kamene, betonu, sádrokartonu, koberců (plst, textil apod.) Tlumí hluk a vibrace, lehce napěňuje a vyplňuje nerovnosti. Není agresivní k podkladu, odolává běžným chemikáliím a povětrnostním vlivům. Rovněž je vhodné k lepení konstrukčních vodotěsných spojů v interiéru a exteriéru (altány, ploty, obložení, čluny, podlahy aj.). Lepení lakovaných a nesavých povrchů. K fixaci polic, desek, schodnic nebo parapetů. Nahrazuje hřebíky, šrouby a nýty.



06.19

Charakteristika

- Po vytvrzení lze brousit a přetírat
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Odolné běžným chemikáliím

- Extrémně přílnavé i bez lisovacích tlaků téměř ke všem povrchům i k vlhkým podkladům
- Těžce zápalné

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
35004TU	tuba v blistru	23 ml	100 ks	krémová	39,-
00432RL	kartuše	300 ml	12 ks	krémová	135,-



Fixpren 50 Plus

Pro lepení plstí, gumy, pryže, kůže, usní, plastu, dřeva, korku, betonu, keramických dlaždic. K lepení střešních gumových hydroizolačních fólií na beton, k Cetris deskám. Lepení podlahových lišt a hran schodů, plošné lepení pryže a PVC krytin. Nanášení na dřevovláknité, dřevotřískové desky, beton i omítku. Vhodné pod kolečkové židle a na podlahová vytápění. Přibližná spotřeba lepidla 200 - 400 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
60012FFP	plechovka	350 g	12 ks	žlutá	134,-
60013FFP	plechovka	900 g	6 ks	žlutá	251,-
60014FFP	plechovka	3,6 kg	volně	žlutá	896,-
60015FFP	plechovka	7,5 kg	volně	žlutá	1 809,-
60016FFP	plechovka	13 kg	volně	žlutá	2 928,-

Charakteristika

- Na bázi vodné disperze
- Po vytvrzení pružné
- Rychlá přílnavost, snadná aplikace
- Pro interiéry i exteriéry, odolné vlhku a vodě
- Vysoká přílnavost k různým stavebním materiálům, v kombinacích savý – nesavý



06.20



Lepidlo na dřevo Woodfix D3

Pro truhláře, k lepení montážních a plošných spojů, tvrdých i měkkých dřevin, dřevotřísky a aglomerovaných materiálů na bázi buničiny a dýhy. K lepení parket, plovoucích podlah, dřevěných rámu, podlouhlých lepených spojů, pro výrobu oken, vchodových dveří, kuchyňského nábytku apod. Délka lisovacího času závisí na pracovní teplotě a savosti lepených materiálů, od 10 do 30 minut. Je vodězdorné, odpovídá požadavkům normy EN 204 v třídě D3. Přibližná spotřeba lepidla 100 - 150 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50230FF	dóza	250 g	24 ks	bílá / transp.	48,-
50231FF	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	81,-
50232FF	dóza	750 g	12 ks	bílá / transp.	135,-
50242FF	kbelík	5 kg	volně	bílá / transp.	633,-

Charakteristika

- Na bázi vodné disperze s charakteristickou vůní
- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné, po vytvrzení transparentní
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D3
- Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva



06.05a



Lepidlo na dřevo Woodfix D2

Pro truhláře i kutily k lepení výrobků z tvrdých i měkkých dřevin, dýhy, dřevotřísky a aglomerovaných materiálů na bázi buničiny. Vhodné pro lepení dětských hraček a předmětů určených pro styk s potravinami. Používá se rovněž pro lepení papíru, kartónu a textilu. Odolnost proti vodě D2 dle EN 204. Pevnost lepeného spoje je již po 4 hodinách vyšší než pevnost samotného dřeva. Použitím nových homopolymerní disperze umožňuje dosahovat extrémně krátkých lisovacích časů (10-20 minut) a zároveň výrazně zkracuje celkový čas lepení. Přibližná spotřeba lepidla 120 - 180 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50202FF	dóza	250 g	24 ks	bílá / transp.	47,-
50212FF	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	73,-

Charakteristika

- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné, po vytvrzení transparentní
- Vyznačuje se vysokou počáteční lepivostí a výrazně krátkou dobou pro dosažení konečné pevnosti



06.05



Polyuretanové lepidlo na dřevo D4

Pro lepení plošných spojů s požadavkem odolnosti proti povětrnostním vlivům a teplotním výkyvům např. lepení dřevěných kazet do venkovních vchodových dveří apod. Jednosložkové lepidlo na bázi polyuretanu, vytvrzující absorpcí vzdušné vlhkosti, vytvářející pevný a vodovzdorný spoj. Lepení veškerých dřevěných konstrukcí, sendvičových hranolů a trámů, rámu oken a dveří, lepení veškerých dřevěných konstrukcí a staveb. Přibližná spotřeba lepidla 150 - 250 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50251FF	dóza	250 g	12 ks	medově hnědá	159,-
50252FF	dóza	500 g	12 ks	medově hnědá	197,-

Charakteristika

- Po vytvrzení transparentní
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Pro interiéry i exteriéry
- Rychlá přílnavost, mírná plnicí schopnost
- Extrémně vysoká pevnost lepeného spoje v kombinaci dřevo – polyuretan – polystyren



06.17

LEPIDLA A TMELY PRO PODLAHÁŘE A TRUHLÁŘE

Parketový tmel

03.08

Pro interiéry. Tmelení veškerých dřevěných a lamino podlah, spár podlahových lišt mezi zdívkou a schodištěm. Vyniká silnou přilnavostí, přetíratelností, zabraňuje vnikání vody a prachu do spár.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
20106RL	kartuše	310 ml	12 ks	javor (RAL1001 beige)	66,-
20107RL	kartuše	310 ml	12 ks	tm. dub (RAL 1011 beige mavné)	66,-
20108RL	kartuše	310 ml	12 ks	smrk (RAL1002 giallo sabbia)	66,-
201101RL	kartuše	310 ml	12 ks	třešeň (RAL8199)	66,-
201102RL	kartuše	310 ml	12 ks	teak/mahagon (RAL8012)	66,-
201103RL	kartuše	310 ml	12 ks	buk (RAL1123)	66,-
201104RL	kartuše	310 ml	12 ks	dub	66,-
201106RL	kartuše	310 ml	12 ks	buk střední	66,-

Charakteristika

- Mrazuvzdorný s antikorozní ochranou
- Snadná aplikace
- Přetíratelný akrylátovými a disperzními barvami
- Vysoká přilnavost ke dřevu, zdivu, betonu



Konstrukční PU lepidlo Rychlé konstrukční PU lepidlo

06.18
06.18a

Pro lepení dřevěných konstrukcí staveb, sendvičových hranolů a trámů, rámu oken a dveří, anebo při použití v nábytkářském průmyslu. Lepení čepových spojů s požadavkem na vysokou pevnost a odolnost proti vodě. Lepení izolačních desek z minerální vlny, polystyrenu a dřevěných obkladů na kov, beton a dřevo. Neobsahuje rozpouštědla. Vynikající odolnost vůči vodě D4 dle EN 204 a B4 dle DIN 68602. Při požadavku na kratší časovou manipulační pevnost (10-15 min.) použijte *Rychlé konstrukční PU lepidlo*.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50910RL	kartuše	300 ml	12 ks	transparentní	172,-
50911RL	kartuše (Rychlé konstrukční)	300 ml	12 ks	transparentní	184,-

Charakteristika

- Po vytvrzení transparentní
- Odolné vůči vodě dle normy EN 204 D4
- Pro interiéry i exteriéry
- Rychlá přilnavost, mírná plnicí schopnost
- Extrémně vysoká pevnost lepeného spoje v kombinaci dřevo – dřevo



Lepidlo na koberce a PVC krytiny

06.68

Pro lepení koberců, PVC podlahových krytin, polystyrenu, polyuretanu, nelakovaného korku a materiálů na bázi dřevní hmoty v kombinaci se savými podklady (beton, zdivo, omítka, sádra, anhydrit, dřevotřískové, dřevovláknité a cementotřískové desky apod.). Lepení materiálů na bázi dřevní hmoty, překližky, polystyrenu, polyuretanu aj. Přibližná spotřeba lepidla od 300 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51001RL	kelímek	1 kg	volně	bílá	87,-
51002RL	kbelík	5 kg	volně	bílá	312,-
510031RL	kbelík	14 kg	volně	bílá	796,-
510041RL	kbelík	24 kg	volně	bílá	1 364,-

Charakteristika

- Snadná aplikace
- Lehce roztíratelné, bez rozpouštědel
- Vysoká přilnavost k savým materiálům
- Nehořlavé, netoxické a zdravotně nezávadné



Lepidlo na PVC krytiny V7508

06.68b

Pro lepení PVC, CV podlahových krytin a pryže na beton, zdivo, omítka, dřevotřískové a cementotřískové desky. Lepení materiálů na bázi dřevní hmoty, překližky, polystyrenu, polyuretanu apod. Přibližná spotřeba lepidla 300 – 350 g/m².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
510047RL	kbelík	5 kg	volně	bílá	307,-
510048RL	kbelík	14 kg	volně	bílá	798,-

Charakteristika

- Snadná aplikace
- Lehce roztíratelné, bez rozpouštědel
- Vysoká přilnavost k savým materiálům
- Nehořlavé, netoxické a zdravotně nezávadné



Lepidlo na plovoucí podlahy D3

06.05c

Pro lepení všech typů lamino a dřevěných podlah. Lepení plovoucích podlah – kombinace masiv – MDF. Okamžitě použitelné, vynikající lepivost ve spoji pero – drážka. Lepidlo na bázi PVAC disperze s odolností vůči vodě D3 dle EN 204. Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50259RL	dóza	500 g	12 ks	bílá / transp.	82,-
50260RL	dóza	750 g	12 ks	bílá / transp.	127,-

Charakteristika

- Okamžitě použitelné, bez zápachu
- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Po vytvrzení transparentní
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D3
- Vysoká lepivost ve spoji pero – drážka
- Pevnost lepeného spoje je vyšší než pevnost vlastního dřeva



LEPIDLA A TMELY PRO PODLAHÁŘE A TRUHLÁŘE

INOVACE
ODSTÍNU


Brousitelný tmel na dřevo

Je jednosložkový, rychleschnoucí brousitelný tmel pro lokální a plošné opravy dřevěných spojů či povrchů při stolařských pracích, opravy oken, dveří, dřevěných madel zábradlí. Tmelení spár a nerovností dřeva drobného i velkého rozsahu - schodišťových stupňů, vrat, parket apod. Po vytvrzení je brousitelný a opracovatelný jako běžné dřevo. Do 5 mm tloušťky se nanáší jednorázově, nad 5 mm je nutné úkon několikrát zopakovat s přestávkou na vyschnutí tmelu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
00500RL	kelímek	250 g	12 ks	bílá	36,-
00503RL	kelímek	250 g	12 ks	smrk	36,-
00504RL	kelímek	250 g	12 ks	borovice	36,-
00506RL	kelímek	250 g	12 ks	dub	36,-
00508RL	kelímek	250 g	12 ks	buk	36,-
00512RL	kelímek	250 g	12 ks	mahagon/teak	36,-

Charakteristika

- Brousitelný, vodouředitelný, přetíratelný
- Snadná aplikace
- Vysoká přilnavost k svým materiálům
- Nehořlavý, netoxický a zdravotně nezávadný



PU lepidlo / Polyflex Parket SPS na plošné lepení podlah

Pro plošné lepení parket a nových podlahových prvků na staré podlahy jako dlažbu, umělé mramory, potěry, mazaniny, kov, dřevo a dřevěné hmoty, ale i na betonové a anhydritové podklady. Polyuretanové lepidlo perfektně vyrovná případné drobné nerovnosti. Nízká viskozita umožňuje snadné slití jednotlivých pruhů při roztahování hmoty zubovou stěrkou. Je schopno bezvadně pohlcovat objemové změny např. u vytápěných podlah. Přibližná spotřeba 0,5 – 1,3 kg/m² (pro elastické lepení).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
51211BD	kelík	15 kg	volně	světle hnědá	2 049,-

Charakteristika

- Vysoká přilnavost ke dřevu, kovu, dlažbě a betonu
- Zabezpečuje rovnou pokládku parket a jiných podlahových krytin na nerovném podkladu
- Zvuková a antivibrační izolace, snižuje kročejový hluk
- Redukuje napětí v podlaže, trvale elastické
- Rychle vytvrzuje
- Odolné vodě a mrazu
- Vodotěsné
- Jednoduchá a rychlá aplikace
- Efektivní balení - uvnitř 3 uzavíratelné vaky po 5 kg



Instal Fix

Pro lepení trubek a armatur z tvrdého PVC, montáž vodovodních odpadů nebo i lepení měkkého PVC - linolea. Po dvou hodinách je možné spoj již zatížit studenou vodou, maximální pevnost spoje je dosažena po 24 hodinách při 20°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50821RL	tuba	130 ml	80 ks	transparentní	33,-

Charakteristika

- Transparentní
- Okamžitá přilnavost, rychlé tuhnutí
- Vysoká pevnost lepeného spoje
- Odolnost vůči vodě, čisticím prostředkům a běžným chemikáliím



Sekundové lepidlo

Pro kontaktní lepení s velmi rychlým vytvrzovacím účinkem. Lepení tvrdého PVC, pryže, kovů, skla, profilů z APTK-EPDM pro zasklívání a vzájemné kombinace těchto materiálů. Lepení O kroužků z pryžového těsnění apod. Velmi vysoká pevnost lepeného spoje v tahu: 250 kg/cm².

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50700RL	Sekundové lepidlo	3 g	1 ks / plato*	transparentní	9,40 / 112,80
50701RL	Sekundové lepidlo	3 g	24 ks	transparentní	15,30
507021RL	Sekundové lepidlo	5 g	24 ks	transparentní	25,90
50702RL	Sekundové lepidlo	20 g	25 ks	transparentní	99,00

* prodej pouze po 12 -ti kusech (tj. po celém balení)



Tavné pistole a náplně

Tavná pistole – Je určena k lepení materiálů roztaveným polyetylénem (tavné tyčinky) za tepla a k opravám různých materiálů.

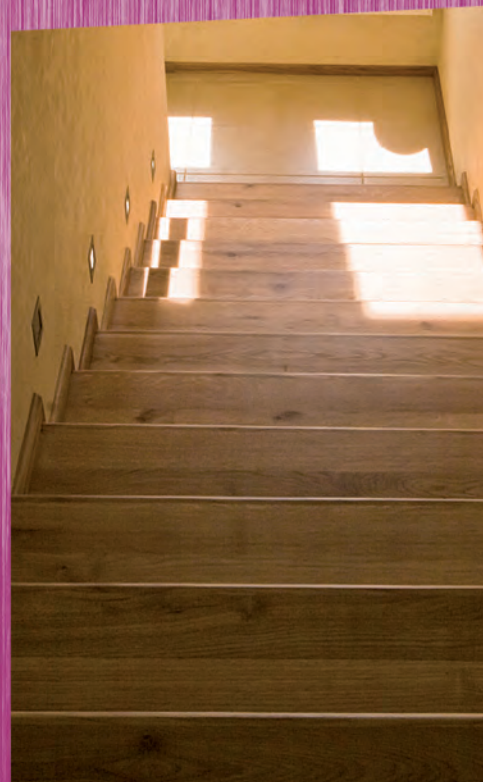
Tavné tyčinky – Pro rychlé a jednoduché montáže, lepení a opravy různých materiálů (PVC, plastů, dřeva, korku, kovů, skla, textilií apod.) nebo předmětů ve výrobě - napojování tepelné izolace (MIRELON) potrubí teplé vody. Vhodné pro domácnost - lepení papíru, lepenky, keramiky, umělých květin a těsnění drobných trhlin.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N311	Tavná pistole - malá	blistr 1 ks	12 ks	-	179,-
N312	Tavná pistole - velká	blistr 1 ks	12 ks	-	249,-
N320	náhradní náplně – malé 7,5 x 100 mm	blistr 30 ks	63 ks	čirá	69,-
N321	náhradní náplně – velké 11 x 200 mm	blistr 12 ks	36 ks	čirá	99,-
N328	náhradní náplně – velké 11 x 200 mm	karton	10 kg	čirá	2 590,-
N325	náhradní náplně – velké 11 x 300 mm	karton	10 kg	čirá	2 590,-



Lepidla a příměsi do stavebních hmot DUVILAX

*Penetrace a příměsi do stavebních hmot a nátěrů,
Lepidla na dřevo, lepenku, textil, tapety
Lepidla na podlahoviny*



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Duvilax BD - 20 příměs do stavebních směsí



Měkčená disperze polyvinylacetátu, která se používá ve stavebnictví jako plastifikační a provzdušňovací přísada do malt, omítek, cementových potěrů a jiných stavebních směsí v množství do 5% na hmotnost cementu, resp. vápna. Zlepšuje zpracovatelnost směsí, zvyšuje přilnavost, pružnost a konečnou pevnost a snižuje propustnost vody v kapalně podobě. Přidává se do směsí společně se záměsovou vodou. Používá se na výrobu interiérových nátěrových látek, kde plní funkci disperzního pojiva a zabezpečuje odolnost proti otěru. Zředěný Duvilax BD - 20 s vodou v poměru 1:4 lze použít pro penetraci nebo napouštění savých podkladů před nanášením stavebních cementových či disperzních lepidel a stěrtek. Neředěný slouží k lepení papíru, kartonu aj. v papírenském nebo polygrafickém průmyslu či pro lepení textilních tapet v interiéru. Odpovídá EN 934-3: 2003, T.2 - plastifikační a provzdušňovací přísady do zdicích malt.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50291DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	109,-
50289DX	kbelík	3 kg	1 ks / 192 ks	bílá	314,-
50292DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	499,-
50288DX	kbelík	10 kg	1 ks / 48 ks	bílá	992,-
50287DX	kbelík	30 kg	1 ks / 12 ks	bílá	2 958,-

Charakteristika

- Zlepšuje celkovou mechanickou odolnost
- Jako přísada do stavebních směsí snižuje nasákavost
- Zlepšuje paropropustnost vodních par
- Zvyšuje přidržitost a konečnou pevnost



Duvilax LS - 50 lepidlo na dřevo D2



Lepidlo na bázi polyvinylacetátu, určené pro lepení tvrdého a měkkého dřeva, dřevotřísky, OSB desek, překližky, nábytku, rámu, interiérových konstrukcí, masivního dřeva (čepové spoje, jednoduchý ozub, cink, na pokos, na pero-drážku, aj.), ale i hraček, papíru, kartónu, textilu, korku apod. Konečná pevnost odpovídá hodnotám dle EN 204 v třídě D2. Lepidlo se nanáší rovnoměrně na očištěný povrch, po aplikaci lisuje 20-30 minut při +20°C, spoj lze mechanicky namáhat nebo opracovávat až po 24 hodinách. Minimální aplikační teplota +15°C, spotřeba 120 – 200 g/m² v závislosti na kvalitě materiálu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50281DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	140,-
50282DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	660,-

Charakteristika

- Na bázi vodné disperze s charakteristickou vůní
- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Splňuje podmínky pro klimatické namáhání dle normy ČSN EN 204 pro třídu D2
- Film lepidla je po zaschnutí relativně tvrdý a již nelepivý



Duvilax L - 58 lepidlo na podlahoviny



Univerzální stavební lepidlo. Duvilax L - 58 se používá neředěné na lepení textilních a PVC podlahovin, linolea, marmolea, koberec, plastových parapetů, vinylazbestové a mramorové dlažby, keramických a polystyrenových obkladů. Uvedené materiály se mohou lepit na podklady z cementového potěru, na omítky, dřevotřískové desky, na anhydritové a sádrové vyrovnávací vrstvy apod. Keramické materiály se lepí i na podklady nepřijímající vlhkost z lepidla. Obecně lze navzájem slepit všechny materiály, přičemž aspoň jeden z nich musí být savý, tj. absorbovat vlhkost z lepidla. Duvilax L - 58 se nanáší rovnoměrně na očištěný a odmaštěný povrch zubovou stěrkou. Aplikační teplota nesmí klesnout pod +15°C. V případě potřeby vyšší hustoty, lze Duvilax L - 58 upravit vmícháním cementu. Pokud je potřeba zvýšit tloušťku lepeného spoje, je možné přidat do lepidla jemně přesítý písek, případně cement s pískem. Pro lepení obkladových prvků je lepidlo ve shodě s EN 12004:2001 – Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50295DX	kelímek	1 kg	8 ks / 432 ks	bílá	160,-
50296DX	kbelík	5 kg	1 ks / 100 ks	bílá	764,-

Charakteristika

- Netoxické, nehořlavé, nevybušné, hygienicky a zdravotně nezávadné
- Biologicky odbouratelné
- Na savé i nesavé podklady



Duvilax EXPRES LS



Lepidlo Duvilax® Expres LS je lepidlo vyrobené na bázi disperze homopolymery vinylacetátu ve vodě, s charakteristickou vůní. Duvilax® Expres LS je vhodný pro lepení montážních a plošných spojů (kolíkování, spárovka, laťovka) při výrobě nábytku, na lepení masivního dřeva (čepové spoje, jednoduchý ozub, cink, na pokos, na tupo, na pero-drážku aj.). Používá se především pro lepení materiálů určených pro interiéry. Dále lepí papír, kartón a textil. Lepidlo je vhodné pro lepení dětských hraček a předmětů určených pro styk s potravinami. Lepidlo se nanáší v původní konzistenci a nedoporučuje se jeho ředění vodou ani jiné úpravy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50305DX	dóza	250g	1 ks / 100 ks	bílá	46,-

Charakteristika

- Netoxický, nehořlavý, nevybušný, hygienicky a zdravotně nezávadný a biologicky odbouratelný;
- Po vytvrzení transparentní; nelepivý;
- Označení dle normy ČSN EN 204 pro třídu D2;
- Vyznačuje se vysokou počáteční lepivostí a výrazně krátkou dobou pro dosažení konečné pevnosti

Ochranné nátěry dřeva

Ochrana dřeva v interiéru i exteriéru
Proti houbám, plísním, hmyzu a zamodrání
Preventivní ošetření i sanace již napadeného dřeva



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL



Pro dlouhodobou preventivní ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů před napadením dřevokaznými houbami třídy Basidiomycetes (dřevomorka domácí) a dřevokazným hmyzem (tesářík krovový a červotoč) v třídách ohrožení 1 a 2 dle ČSN EN 335-1 a ČSN EN 335-2. Typové označení přípravku dle ČSN 490600-1 je F_B, I_p, B, P, 1, 2, S. Vydátnost z 1 litru až 33 m².

Použití: Ochrana nových a zabudovaných dřevěných prvků a konstrukcí, které jsou zcela chráněné před povětrnostními vlivy, přípustné je přechodné navlhnutí, např. dřevo pod střešou, konstrukce krovů, střeš, skladů, chat apod. Přípravek je odolný proti vymývání.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH060	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	zelená	99,-
CH061	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	zelená	495,-
CH086	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	hnědá	126,-
CH087	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	hnědá	576,-

Charakteristika

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost
- Trvalá životnost pro aplikace v interiérech



Ochranný nátěr na dřevo PROFI



Pro dlouhodobou preventivní ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů před napadením dřevokaznými houbami třídy Basidiomycetes (dřevomorka domácí), dřevokazným hmyzem (tesářík krovový a červotoč) a plísní v třídách ohrožení 1, 2 a 3 dle ČSN EN 335-1 a ČSN EN 335-2. Typové označení přípravku dle ČSN 490600-1 je F_B, I_p, B, P, 1, 2, 3, S. Vydátnost z 1 litru až 50 m².

Použití: Ochrana nových nebo zabudovaných dřevěných prvků a konstrukcí, které nemusí být chráněné před povětrnostními vlivy, nesmí však být ve styku se zemí, např. altány, pergoly, ploty, konstrukce krovů, střeš, skladů, chat apod. Přípravek je odolný proti vymývání.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH068	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	zelená	161,-
CH069	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	zelená	805,-
CH070	kanystr	25 kg	1 ks / 12 ks	zelená	3 725,-
CH076	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	transparentní	161,-
CH077	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	transparentní	805,-
CH0770	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	hnědá	161,-
CH0771	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	hnědá	805,-

Charakteristika

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost, sanační účinky proti houbám
- Neomezená životnost pro aplikace v interiérech a dlouhodobá ochrana v exteriérech (min. 10 let) pro třídu ohrožení 3



Ochranný nátěr na dřevo PLUS



Pro ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů s preventivním účinkem proti dřevokazným houbám (např. dřevomorka) a plísním a preventivním i likvidačním účinkem na dřevokazný hmyz (např. červotoč, tesářík). Je určen k povrchové impregnaci napadeného dřeva v interiérech a exteriérech a také k ochraně zdí a omítek proti prorůstání dřevokaznými houbami. Typové označení (dle ČSN 490600-1): F_B, P, I_p, 1, 2, 3, S, D.

Použití: Ošetření napadeného dřeva a konstrukcí v interiérech (např. trámové stropy, krov, podlahy) a v exteriérech bez přímého a trvalého kontaktu se zemí (např. roubené stavby, sruby, zahradní chaty, altány, pergoly, ploty, střešní podbití, dřevěné okenice, zahradní nábytek apod.).

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH072	láhev	1 kg	10 ks / 480 ks	transparentní	214,-
CH073	kanystr	5 kg	1 ks / 96 ks	transparentní	1 028,-

Charakteristika

- Vysoká ochrana stavebního dřeva proti biotickým škůdcům
- Vysoká hloubková účinnost, sanační účinky proti hmyzu
- Vhodný pro povrchový a hloubkový způsob aplikace

Sct. Croix napouštěcí olej

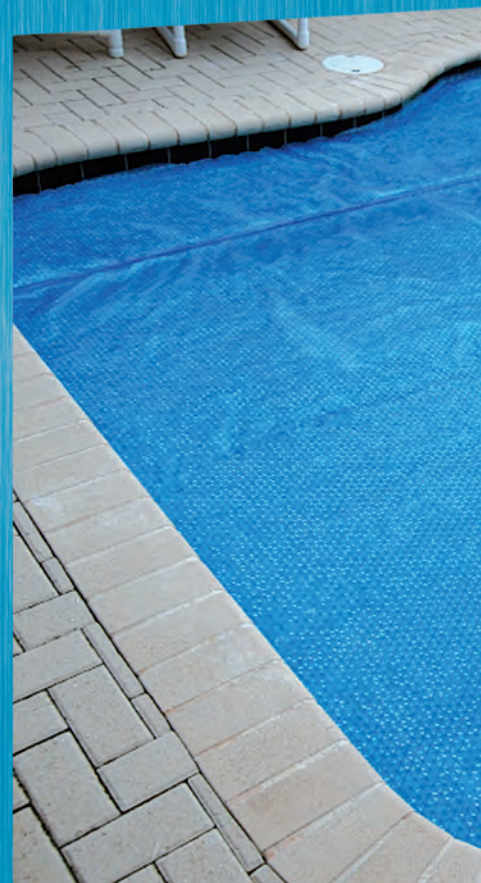


Pro vnější i vnitřní nátěry zahradního nábytku z teakového dřeva, domovního nábytku, stolů a židlí, dřevěných obkladů stropů a stěn, prkenných podlah, prahů a zábradlí vyrobeného z měkkého či tvrdého dřeva. Napouštěcí olej Sct. Croix je čistý přírodní produkt na bázi lněných olejů, čínského dřevního oleje a přírodních pryskyřic pro dlouhodobou ochranu a zvýraznění struktury dřeva nanášený pouze v jedné vrstvě. Další vrstvy zvýší ochranu před dlouhodobým působením klimatických vlivů. Vydátnost 20 m²/l při jedné vrstvě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T08	plechovka	1 litr	volně	medově hnědá	245,-
T080	plechovka	1 litr	volně	teak	245,-
T082	plechovka	2,5 litru	volně	medově hnědá	444,-

Bazénová chemie Cranit

Dezinfekce, vložkování, proti řasám
Úprava a stabilizace pH
Testování vody a zazimování bazénů



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Cranit Triplex tablety

- dezinfekce, proti řasám, vložkování

 30.16


Dezinfekční přípravek pro celosezónní průběžnou údržbu vody ve všech typech bazénů. Současně umožňuje vyvložkování nečistot, likviduje řasy a zabraňuje jejich růstu.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH200	dóza	1 kg	volně	namodralá	203,-
CH201	kbelík	2,4 kg	volně	namodralá	461,-

Cranit Quatro tablety

- dezinfekce, proti řasám, vložkování, stabilizace

 30.15


Moderní dezinfekční víceúčelový přípravek pro celosezónní průběžnou údržbu vody ve všech typech bazénů. Likviduje bakterie a řasy, zabraňuje jejich růstu, umožňuje vyvložkování nečistot a stabilizuje aktivní chlór.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH202	dóza	1 kg	volně	namodralá	242,-
CH203	kbelík	2,4 kg	volně	namodralá	572,-

Cranit Chlor šok

- rychlá dezinfekce vody

 30.32


Dezinfekční přípravek pro celosezónní údržbu všech typů bazénů především pro jednorázovou, tedy „šokovou“ úpravu bazénové vody po napuštění nebo při silném znečištění. Likviduje řasy a bakterie. Použitím 1,8 g přípravku na 10 m³ vody se zvýší obsah aktivního chlóru o cca 0,1 mg/l.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH204	dóza	1 kg	volně	namodralá	218,-

Cranit Proti řasám

- zabraňuje růstu, likvidace

 30.33


Kapalný přípravek sloužící k zabránění růstu řas a jejich likvidaci. Působí na většinu řas, které se vyskytují v bazénech, a lze jej bez problémů použít v kombinaci s dezinfekčními přípravky.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH205	láhev	0,5 litru	volně	namodralá	103,-

Cranit pH minus

- snižuje hodnotu pH

 30.21


Určen ke snížení hodnoty pH bazénové vody. Ideální hodnota pH vody ke koupání má být v rozmezí 6,8 - 7,6. V tomto rozmezí působí dezinfekční přípravky s maximální účinností a bez negativních vedlejších účinků.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH207	dóza	1,5 kg	volně	namodralá	149,-
CH208	kbelík	4,5 kg	volně	namodralá	416,-

Cranit pH plus

- zvyšuje hodnotu pH

 30.20


Určen ke zvýšení hodnoty pH bazénové vody. Ideální hodnota pH vody ke koupání má být v rozmezí 6,8 - 7,6. V tomto rozmezí působí dezinfekční přípravky s maximální účinností a bez negativních vedlejších účinků.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH206	dóza	0,9 kg	volně	namodralá	91,-

Cranit Flokul ULTRA

- vložkování

 30.31


Určen k odstranění zákalu vody vyvložkováním nečistot. Zvyšuje účinnost pískového filtru a umožňuje odstranění nejmenších částic z vody. Použitím tohoto přípravku se voda stává průzračnou a jiskřivě čistou. Je třeba jej použít tehdy, jestliže i při správných hodnotách pH a obsahu aktivního chlóru je voda v bazénu kalná. Dávkuje se 3 - 6 ml přípravku na 1 m³ (1 000 litrů) vody.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH209	láhev	0,5 litru	volně	namodralá	85,-

Cranit Zima

- zazimování bazénu

 30.10


Kapalný přípravek určený pro zimní údržbu bazénů. Působí proti usazování tvrdých vápenatých usazenin, tvorbě řas a usnadňuje čištění bazénu na jaře.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH210	láhev	1 litr	volně	namodralá	218,-

Cranit Tester pro bazény 4 v 1

 30.23


Identifikační proužek pro zjišťování celkového i volného chlóru, pH a celkové alkalinity.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
CH211	tuba v blistru	10 ks	volně	namodralá	114,-



ÚDRŽBA VODY V BAZÉNU

1. Před prvním napuštěním vody v bazénu

Před každým novým napuštěním bazén důkladně vyčistíme od všech mechanických nečistot (vodní kámen, prach, organické nečistoty apod.). Případné znečištění stěn a dna bazénu po zazimování odstraníme. U všech bazénů platí zásada: pečlivé vyčištění bazénu zjednodušuje úpravu vody!

2. Po prvním napuštění bazénu vodou

Po naplnění bazénu vodou uvedeme do provozu filtrační zařízení. Případné pevné nečistoty na hladině odstraníme sítkou a usazeniny na dně vysavačem. Poté změříme a upravíme hodnoty pH na 6,8 – 7,6. Pro zvýšení hodnoty pH použijeme přípravek Cranit pH plus a pro snížení hodnoty pH přípravek Cranit pH minus.

Přípravky: *Cranit pH plus, Cranit pH minus, Cranit Tester pro bazény 4 v 1*

Po úpravě pH vody v bazénu přistoupíme k šokové dezinfekci vody, tzn. zlikvidujeme mikrobiologické zárodky a organické nečistoty prostřednictvím rychlorozpuštěného dezinfekčního přípravku Cranit Chlor šok. Ten zničí zárodky rostlinných a živočišných bakterií pomocí volného chlóru, ten poté z vody snadno a rychle vyprchá. Po dezinfekčním ošetření znovu změříme a upravíme pH.

Přípravek: *Cranit Chlor šok*

3. V době dovolené

Pro zajištění kvalitní bazénové vody během doby dovolené je důležité, abychom dodrželi následující pokyny. Upravíme hodnotu pH na 6,8 – 7,6. Do dávkovače chlóru dáme trojnásobné množství pomalu rozpustných tablet Cranit Triplex tablety, Cranit Quatro tablety. Přidáme dvojnásobně velkou preventivní dávku protiřasového přípravku Cranit Proti řasám. Bazén zakryjeme fólií a zajistíme, aby bylo denně zapínáno filtrační zařízení na dobu dle doporučení dodavatele filtračního zařízení. Po návratu zkontrolujeme a upravíme hodnotu pH a koncentraci chlóru v bazénové vodě.

Přípravky: *Cranit Triplex tablety, Cranit Quatro tablety, Cranit Proti řasám*

4. Při přípravě bazénu na zazimování

Po skončení koupací sezóny je potřeba zajistit bazén na zimu. Nejdříve vypustíme vodu až pod skimmer a zpětné trysky. Usazeniny na stěnách bazénu odstraníme. Poté upravíme hodnotu pH přípravkem Cranit pH plus/Cranit pH minus a přidáme šokovou dávku přípravku Cranit Chlor šok. Do takto ošetřené vody přidáme přípravek Cranit Zima, který působí preventivně proti tvorbě řas, bakterií a proti usazování solí vápníku, hořčíku aj. Přípravek nezabrání zamrznutí vody. Po zakrytí fólií je bazén připraven na zimu.

Přípravky: *Cranit pH plus, Cranit pH minus, Cranit Chlor šok, Cranit Zima, Cranit Tester pro bazény 4 v 1*

5. Ošetřování bazénové vody prováděné pravidelně 1× týdně

5.1. Měření a úprava pH

Hodnota pH ovlivňuje účinnost některých dalších přípravků na úpravu vody, funkci zařízení, životnost bazénu a dobrý pocit z koupání. Proto je nutné, abychom hodnotu pH kontrolovali vhodným testerem minimálně 1× týdně a okamžitě regulovali odchylky od ideální hodnoty pH 6,8 – 7,6.

Přípravky: *Cranit pH plus, Cranit pH minus, Cranit Tester pro bazény 4 v 1*

5.2 Dezinfekce

Dezinfekce je nejdůležitější částí údržby vody, neboť eliminace mikroorganismů zajistí hygienickou a čistou vodu. Ideální obsah aktivního chlóru je v rozmezí 0,3 – 0,8 mg/l, měříme ho testerem 1× týdně, při velkém provozu a v období horka častěji. Před každým dezinfekčním ošetřením vody vždy zkontrolujeme a změříme hodnotu pH. Při ustáleném provozu používáme pomalu rozpustné tablety nebo granulát. Při extrémních podmínkách provozu bazénu (vysoké teploty, silná zátěž bazénu koupajícími apod.) nebo pokud má voda nestandardní kvalitu (zabarvení, zápach), můžeme použít přípravek Cranit Quatro tablety, který zajistí dezinfekci vody, zabrání vzniku řas, vyvločkováním odstraní koloidní nečistoty a stabilizuje chlor.

Přípravky: *Cranit Triplex tablety, Cranit Quatro tablety, Cranit Chlor šok*

5.3 Prevence tvorby řas, případně jejich likvidace

Pravidelným dávkováním protiřasových přípravků zabráníme tvorbě řas.

Přípravky: *Cranit Proti řasám*

5.4. Vyvločkování nečistot

Pro odstranění koloidních nečistot použijte Cranit Flokul ULTRA. Tento přípravek pomůže při obraně proti zákalu vody, když voda přestane být jiskřivá. Při náhlém zkalení vody, které nemá na svědomí špatná tvrdost nebo nesprávná hodnota pH, použijte Cranit Flokul ULTRA. Shlukuje drobné částičky nečistot do větších, které je schopná písková filtrace zachytit.

Přípravky: *Cranit Flokul ULTRA*

5.5. Filtrace

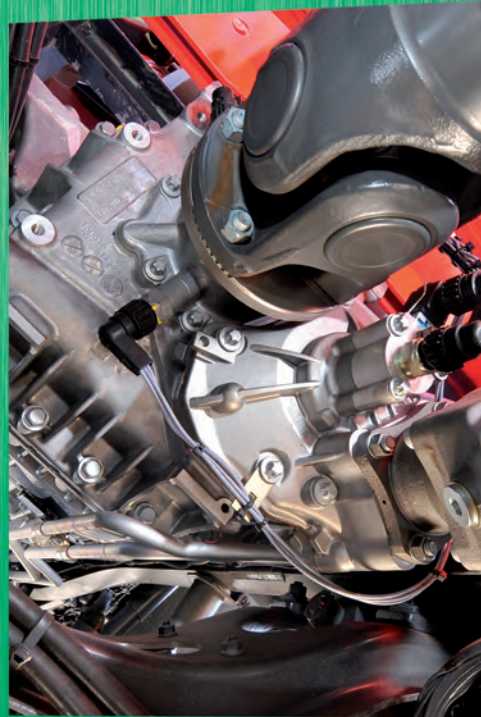
Krátká doba filtrace zvyšuje spotřebu přípravků bazénové chemie a zhoršuje kvalitu vody. Orientační doba filtrace se počítá: Doba filtrace (počet hodin za den) = teplota vody : 3.

CO DĚLAT, KDYŽ ...

Problém	Příčina	Náprava	Přípravky
Zakalená voda, černé skvrny, zelená voda, slizké stěny a dno	<ul style="list-style-type: none"> – nadměrný výskyt bakterií a řas ve vodě, na stěnách a na dně bazénu – snížený výkon filtru 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola filtračního zařízení – kontrola hodnoty pH – kontrola aktivního chloru, popř. aktivního kyslíku – likvidace řas pomocí šokových přípravků – mechanické odstranění řas (okartáčování a následné odsátí) – nepřetržitá filtrace a proplachování filtru – preventivní přípravek proti řasám 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Chlor šok Cranit Tester pro bazény 4 v 1 Cranit Proti řasám
Mléčně bílá voda	<ul style="list-style-type: none"> – výskyt iontů vápníku a hořčíku – snížený výkon filtru 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola filtračního zařízení – kontrola a úprava hodnoty pH – vyvložkování (vysrážení) nečistot – nepřetržitá filtrace 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Flokul ULTRA Cranit Tester pro bazény 4 v 1
Hnědá voda	<ul style="list-style-type: none"> – vysoký obsah železa nebo manganu – snížený výkon filtru 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola filtračního zařízení – kontrola a úprava hodnoty pH 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1
Voda je nejasná, postrádá jiskru	<ul style="list-style-type: none"> – organické znečištění – snížený výkon filtru 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola a úprava obsahu aktivního chlóru – vyvložkování (vysrážení) nečistot – nepřetržitá filtrace 	Cranit Chlor šok Cranit Flokul ULTRA
Smaragdově zelená voda	<ul style="list-style-type: none"> – mrtvé řasy 	<ul style="list-style-type: none"> – vyvložkování (vysrážení nečistot) – nepřetržitá filtrace 	Cranit Flokul ULTRA
Průzračně zelená voda	<ul style="list-style-type: none"> – vysoký obsah mědi 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola a úprava hodnoty pH (popř. zamezení styku měděných částí s vodou) 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1
Nemožnost udržet aktivní chlor na doporučené úrovni	<ul style="list-style-type: none"> – nadměrné organické znečištění – vliv počasí 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola a úprava hodnoty pH – kontrola a úprava obsahu aktivního chlóru 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 Cranit Chlor šok
Silný chlorový zápach	<ul style="list-style-type: none"> – špatná hodnota pH a tvorba chloraminů 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola a úprava hodnoty pH – dopuštění čerstvé vody – chlorování do bodu zlomu (dvoj až trojnásobná šoková dávka) 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 Cranit Chlor šok
Svědění očí nebo pokožky	<ul style="list-style-type: none"> – špatná hodnota pH nebo zvýšené množství chlóru 	<ul style="list-style-type: none"> – kontrola a úprava hodnoty pH – kontrola obsahu aktivního chlóru – dopuštění čerstvé vody 	Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1
Koroze kovových částí	<ul style="list-style-type: none"> – nízká hodnota pH 	<ul style="list-style-type: none"> – zvýšení hodnoty pH 	Cranit pH plus Cranit Tester pro bazény 4 v 1

Autoprodukty TECTANE

**Uvolňovače šroubů, kontaktní spreje,
zink a zink-alu nástříky
Silikonové spreje, vazelína, pasty a maziva
Čističe brzd, autolaky
Autokosmetika, Nemrznoucí kapaliny do
ostřikovačů, Brzdové kapaliny**



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji

11.20



Pro uvolnění zalehlých a zoxidovaných šroubových a matičkových spojů. Odstraňuje zbytky olejů dehtu ze všech kovů. Chrání před korozí, odpuzuje vlhkost a vodu z elektrických kontaktů a kabelů. Není agresivní vůči lakům a kovům. Uvolňovač rychle penetruje na místo určení. Nepostradatelný pomocník při údržbě, servisní opravě a výrobě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	83,-

Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji s mrazovým efektem

11.22



Pro uvolnění zkorodovaných šroubových spojů, kluzných uložení nebo táhel. Po aplikaci prostředek rychle penetruje na místo určení a uvolňuje spoj. Není agresivní vůči lakům a kovům. Nepostradatelný pomocník při údržbě ve strojírenství, v automobilovém průmyslu, servisních opravách či výrobě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10203	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Elektro - kontakt sprej

12.40



Pro údržbu a péči elektrických zařízení v automobilovém průmyslu jako ochrana elektrických kontaktů alternátorů, rozdělovačů, svíček, reflektorů. Ochraňuje třecí plochy kontaktů před oxidací, vytěsňuje vlhkost a vodu, prodlužuje životnost elektromechanických částí elektrických zařízení.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	81,-

Sprej na klínové řemeny

13.30



Pro všechny hnané klínové, kulaté a ploché řemeny z tkaniny, PVC, kůže a gumy, jež jsou vystaveny vlhkému prostředí a dlouhodobým provozům. Zvyšuje přilnavost a tahovou sílu, zabezpečuje odolnost proti vlhku a stříkající vodě. Zamezuje prokluzování a hvízdání klínových řemenů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Zinkový sprej

14.30



Pro ochranu před korozí s dlouhodobým účinkem na veškeré typy ocelových podkladů. Chrání místa po vrtání, řezání, sváření, broušení, ohýbání, opravy zinkových vrstev. Vytváří hladký film bez pórů, odolávající teplotám až +300°C. V suchém stavu obsahuje přes 90% zinku. Přetíratelný.

BARVA: zinkový odstín

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	151,-

Zink - Alu sprej

14.40



Pro ochranu veškerých typů kovových podkladů s poškozenou pozinkovanou vrstvou s požadavkem na vysokou ochranu proti oxidaci a korozi po svařování nebo mechanických úpravách (vrtání, řezání, apod.). Určený pro spoje klimatizací, teplovzdušných rozvodů, topných zařízení apod. Trvale odolný teplotám +250°C, krátkodobě až +500°C. V suchém stavu obsahuje okolo 67 % zinku a 19 % hliníku.

BARVA: zinko-hliníkový odstín

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	151,-

Oprava zinku

14.32



Pro povrchovou opravu zinkových vrstev po vrtání, řezání, sváření, broušení, ohýbání. Lze použít na veškeré typy ocelových podkladů. Chrání před korozí. Vytváří hladký film bez pórů, odolávající teplotám až +300°C. V suchém stavu obsahuje přes 90% zinku. Přetíratelný.

BARVA: zinkový odstín

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00081	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Hliníkový sprej

14.42



Pro kvalitní ochranu před korozí, např. výfukové systémy, kryty strojů, matice, šrouby, mřížky nebo potrubí. Nástřik je krátkodobě odolný teplotám až +500°C, dlouhodobě +400°C. Rychleschnoucí, přetíratelný a otěruvzdorný. Chrání proti korozi, oxidaci, kyselinám a louhům. Má přirozený vzhled – v suchém stavu obsahuje 99,5 % hliníku.

BARVA: hliníkový odstín

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21102	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	151,-

Antikorozní ochrana – červenohnědá

14.50



Pro ochranu proti rzi, zastavuje korozi a vytváří univerzální podklad pro laky. Lze nanášet i na zkorodované materiály. Ideální na poškozené části karoserie vozidel a rámu motocyklů, jako základní nátěr ocelových částí stavebních a zemědělských strojů apod.

BARVA: červenohnědá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	112,-

Ochrana dutin

14.60



Pro ochranu dutin proti vzniku, ale i zastavení koroze. Vynikající penetrační schopnost umožňuje průnik do nejmenších dutin. Chrání komplexně, proniká pod vlhkost a vodu.

BARVA: nažloutlá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40601	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	110,-

Řezný a vrtací olej

Pro všechny typy obrábění s požadavkem vysoké produktivity a trvanlivosti nástroje. Chladí a maže řezný břit, snižuje tření, opotřebení nástroje, prodlužuje životnost. Vyvinutý pro řezání závitů, vrtání, frézování, řezání pilou a lisování. Pro všechny druhy oceli, litiny, ušlechtilé oceli, mědi, mosazi, hliníku a jejich slitin. Aktivuje proces obrábění. Neobsahuje minerální oleje a je biologicky plně odbouratelný.

13.60



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20601	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	135,-

Ochranný svářecí sprej

Pro údržbu a čištění svařovacích trysek (např. plynových nebo pro CO₂), k ochraně svařovaných kusů před účinkem rozstříku svařového kovu, bez vlivu na svar. Vhodný k do-datečnému ošetření materiálu před galvanizací, eloxováním atd.

13.10



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	91,-

Aktivní čistič

Pro odstranění ulpěných zbytků lepidel po odstranění starých grafik maskovacích pásek, izolep, textilních pásek, samolepek. Nepoškozuje lak ani kov.

11.46



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30402	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Odstraňovač etiket a pásek

Výborně odstraňuje zbytky lepidel, starých grafik, maskovacích pásek, izolep, textilních pásek, samolepek ze všech běžných ploch. Nepoškozuje lak ani kov.

11.48



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10208	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Ochranný vosk

Pro dlouhodobou ochranu před korozi, oxidací a znečištěním. Určený pro konzervaci lemů, ploch a hran u dveří automobilů, zavazadlových prostorů, nástupních hran, ošetření dutin apod. Po zaschnutí vytvoří transparentní vodoodpudivý plastický film. Odolný, vlhký a slané vodě a teplotám nad +100°C. Je nestékavý a není agresivní na plastové a pryžové části vozů.

12.50



BARVA: žlutá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Lepidlo ve spreji

Pro drobné aplikace a opravy, které vyžadují lepení například na Vašem automobilu, použitelné i v průmyslu a domácnosti. Vhodné pro papír, lepenku, dřevo, korek, kůži, textil, gumu apod. Výhodou je čistá a rychlá aplikace.

11.50



NOVINKA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21001	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	149,-

Značkovací sprej

Speciální nástríková barva pro značení všeho druhu - vedení inženýrských sítí, vytyčování pro zemní práce, značení napadených stromů a mnoho dalších. Sytá a velmi jasná neprůsvitná barva vhodná na dřevo, kov, beton, asfalt, kámen, zeminu aj. Odolný proti oděru, vodě, běžné stavební chemii a povětrnostním vlivům.

14.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TP00001	plechovka	500 ml	12 ks	bílá	184,-
TP00002	plechovka	500 ml	12 ks	červená	209,-
TP00003	plechovka	500 ml	12 ks	modrá	209,-
TP00004	plechovka	500 ml	12 ks	zelená / reflexní	209,-
TP00005	plechovka	500 ml	12 ks	žlutá / reflexní	209,-
TP00006	plechovka	500 ml	12 ks	oranžová / reflexní	209,-

Charakteristika

- Rychle zasychá
- Jasná barva
- Na vlhký i mokry podklad



Bílá vazelina

 13.50


Pro kvalitní mazání mechanických pohonů, jako jsou ozubené převody, pákové mechanismy, řetězové pohony, elektrické spínače, panty, zámky, ložiska. Chrání proti korozi a oxidaci. Snižuje tření, zvyšuje kluznost. Vhodná pro konzervaci el. kontaktů baterií, mazání pantů, zámek, převodů apod. Tepelná odolnost +120°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20501	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	113,-

Řetězový olej

 13.20


Pro trvalé vnitřní a vnější mazání veškerých druhů převodů, jako je např.: řetězový, ozubený, šnekový apod. Vhodné mazadlo pro kuličková a válečková ložiska, mechanické čepy, klouby atd. Zvyšuje kluznost a prodlužuje životnost materiálů. Odolává teplotám od -40 °C do +150°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	117,-

Teflonový sprej

 13.90


Pro univerzální použití. Promazávání tepelně namáhaných dílů, kluzných i třecích ploch apod. Vhodný na kov, gumu, plasty v průmyslu, elektrotechnice, ale i v domácnosti. Mazání elektromagnetických ovladačů, teleskopických antén, pantů a zámek. Zabezpečí dlouhodobé a kvalitní promazání dílů. Odpuzuje nečistoty, prach, vlhkost, vodu, je antiadhezivní. Odolný solím, zásadám, kyselinám a teplotám od -50°C do +260°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	110,-

Silikonový sprej

 13.40


Pro auto, dům i domácnost. Ideální pro kluzné, valivé i točivé mechanismy, klínové, kulaté, ploché a ozubené řemeny z tkaniny, kůže, PVC a gumy. Kvalitní jednosložkový mazací prostředek bez obsahu tuků, olejů, ředidel a pryskyřic. Vytváří ochranný a ošetřující kluzný film s vysokou tepelnou odolností. Zabraňuje ulpívání zbytků lepidel na lisech a vodících částech. Tepelná odolnost +200°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20401	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	88,-

Nestékavé mazivo

 13.54


Je vysoce kvalitní a vynikající činidlo, které je vhodné proti zadření. Uplatňuje se tam, kde většina konvenčních lubrikantů a činidel proti zadření selže. Extrémně klouzavé, nestříká a nekape. Bez obsahu tuků. Používá se na sklápěcí střechy, bezpečnostní pásy, palivové články, fitinky, dopravníkové pásy, kluzné kolejničky, výtahy, těsnění, dveřní závěsy, bowdenová lanka atd.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00075	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	148,-

Měděná pasta ve spreji

 13.44


Pro montáž a demontáž segmentů kotoučových či bubnových brzd, kloubových závěsů, čepů, výfuků, zapalovacích svíček, svorníků motorů nebo tepelných výměníků. Ochranný prostředek všech tepelně zatížených mechanických dílů strojů a zařízení. Zamezuje zadření šroubů vlivem vysoké teploty, koroze nebo při jiném mechanickém namáhání, usnadňuje montáž či demontáž. Tepelná odolnost -30°C až +1100°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21105	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	148,-

Univerzální vazelina

 13.52


Pro mazání valivých ložisek při běžných provozních podmínkách, kluzných táhel, čepů hřídelí, ozubených převodů, vodních čerpadel, ložisek praček apod. Univerzálně použitelná v průmyslu, ale i v domácnosti. Velmi dobře odolává vlivům vody a díky svému složení má dobré ochranné vlastnosti proti korozi a rezivění. Neobsahuje rozpouštědla a pryskyřice.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30502	kartuše	310 ml	12 ks	85,-

Keramické mazivo

 13.46


Pro mazání vysoce teplotně zatížených kluzných ploch či spojů. Ideální pro závitové spoje spalovacích motorů a turbin ve strojírenství. Chrání třecí plochy před korozi, odolává horké a studené vodě, většině kyselin a louhům. Tepelná odolnost -40°C až +1400°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21108	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	172,-

Univerzální mazivo WD-40

 07.36


Je okamžitě a maximálně účinné, rychle penetrující mazivo a konzervant. Slučuje vlastnosti několika výrobků. Nepostradatelný pomocník kutilů a profesionálů. Slouží jako ochrana před vlhkostí, oxidací a solné mize. Ochranný prostředek kovových částí zbraní a loveckých pomůcek, mazadlo bowdenů, kuličkových výsuvů, dveřních a okenních pantů, elektronářadí apod. Slouží jako rozpouštědlo starých mazadel, uvolňuje zalehlé a ztuhlé mechanismy zámek. WD-40 lze aplikovat několika způsoby: nástřikem pomocí spreje nebo mechanického rozprašovače, nátěrem, ponořením předmětu do lázně WD-40. Trvání antikorozi ochrany WD-40 závisí na daných okolních podmínkách a použitím typu materiálu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S800WD	aerosolový sprej	100 ml	24 ks	91,-
S801WD	aerosolový sprej	200 ml	36 ks	108,-
S8011WD	aerosolový sprej	250 ml	24 ks	120,-
S802WD	aerosolový sprej	400 ml	24 ks	169,-
S803WD	aerosolový sprej	450 ml	12 ks	213,-
S804WD	kanystr	5 l	32 ks	1 604,-

Čistič brzd bez acetonu

Čistič brzd bez acetonu / vůně citron

Pro účinné čištění kotoučových a bubnových brzd, obložení, brzdových válců a pouzdra, odstraňování olejových nebo tukových substrátů při montáži a údržbě. Čištění částí motoru, benzínové a naftové pumpy a čerpadla, pera, pouzdra od starých olejů a mazadel, lze jej také využít při drobných montážích nebo opravách. Nezanechává zbytky, odstraní stará nefunkční a zatvrdlá maziva. Má vysoký čistící efekt a není agresivní vůči pryžovému těsnění ani plastovým částem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	73,-
TA10112	kanistr	5 litrů	volně	720,-
TA10113	kanistr	10 litrů	volně	1 122,-
TA10111	kanistr	30 litrů	volně	2 874,-
TA10100CT	aerosolový sprej (vůně citron)	400 ml	12 ks	77,-

11.10
11.10c



Autolak černý mat

Pro ochranu kovových dílů před klimatickými vlivy. Vhodný ke sportovnímu tónování osobních automobilů nebo jen obnovení zašlých povrchů. S vysokou kryvosťou, rychleschnoucí.

14.10



BARVA: černá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40101	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Autolak černý lesk

Pro dekorativní nástřiky kovů a plastů v lesklém černém odstínu. Nástřik chrání povrchy před klimatickými vlivy, nárazy drobných kamínků a štetku. Je rychleschnoucí, nestékavý, ořezuvzdorný s vysokou krycí schopností. Používá se pro nástřiky plastových a ocelových dílů karoserie motocyklů, automobilů. Vhodný na kov, plasty, polyester, dřevo, beton a jiné podklady opatřené základním nátěrem.

14.12



BARVA: černá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21104	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Ochrana podvozků – kaučuk

Pro ochranu proti působení vody, soli, odletujícímu štetku a korozi, na bázi syntetického kaučuku pohlcujícího hluk. Chrání přední spoilery, prahy, dveře vozidel, podběhy, blatníky ochranných krytů a jiné. Vytváří pevně přilnavý, přetíratelný ochranný film.

14.70



BARVA: černá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40701	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	172,-

Lak na ráfky – stříbrný

Pro ochranu automobilových ráfk před posypovými solemi, oxidací, korozi a klimatickými vlivy. Rychle zasychá, ráfek je použitelný cca po 15 minutách po nanesení stříbrného laku.

14.20



BARVA: stříbrná

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40201	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	142,-

Čistič karburátorů

Pro dokonalé čištění jednotlivých dílů karburátorů, ale i jako celku. Lze využít pro čištění škrticích klapky a ventilů při chodu na prázdko. Nezpůsobuje oxidaci ocelových částí zařízení a nenapadá gumové části těsnění strojů a strojních zařízení.

11.60



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10100	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	122,-

Čistič klimatizace

Ideální pěnový prostředek pro čištění a desinfekci klimatizace v automobilech, ale i běžných větracích a ventilačních systémech koupelen a saun. Vhodný pro digestoře v domácnostech a restauračních zařízeních. Má antibakteriální účinek. Spolehlivě odstraní plísně, bakterie a infekční viry způsobující rýmu, kapání z očí a podráždění dýchacích cest. Eliminuje růst mikroorganismů a zamezuje tvorbě hub.

12.70



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00070	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	245,-



Sprej na ochranu kabeláže

12.90

Je dlouhodobě působící sprej, vytvářející lehce lepkavý nános, který poskytuje ochranu proti překousání důležitých částí automobilu hlodavci (myš, plch, potkan, krysa aj.) a drobnými šelmami (lasice, kuna aj.). Jedná se zejména o elektrická vedení, kabely zapalování, hadice brzdového a chladičového systému, klínové řemeny, manžety a pryžová těsnění a systémy pérování. Chrání rovněž při dlouhotrvajících deštích.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30110	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	transparentní	159,-

Rozmrazovač

13.70



Pro rozmrazování zamrzlých skel automobilů, světlometů a dveřních zámků. Okamžitě odstraňuje námrazu a led. Zpomaluje nové zamrznutí. Je rychlý, účinný s vysokou čistící silou. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty, lak ani gumová těsnění.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20801	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	76,-

Rychlý start

13.80



Pro všechny druhy benzinových a naftových motorů, motocyklů, osobních a nákladních automobilů, v zemědělství i v průmyslu. Určený pro autodílny, zemědělce, kutily a motoristy. Umožňuje rychlý a snadný start motoru, zabráňuje zamrznutí karburátoru a šetří tím motor a baterii.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA20901	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	99,-

Gasket sealant

13.53



Pro pružné těsnění převodových skříní, olejových van, ohřevacích a průmyslových pecí, tepelných výměníků, parovodů, tmelení / těsnění kotlových přírub, dveří, límců apod. Tmel odolává ropným produktům, mazivům, nemrznoucím směsím a teplotám v rozmezí -60°C až +260°C, krátkodobě až +315°C.

BARVA: červená

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40901	kartuše	310 ml	12 ks	197,-

Karosářský tmel

14.72



Pro tmelení a spárování ocelových dílů automobilů opatřených základním i krycím nátěrem nebo bez nátěru. Podtmelování karosářských dílů jako jsou blatníky automobilů, autobusů, obytných přívěsů, dílů kabin jeřábů a strojních zařízení apod. Antikorozní, max. povolená deformace 12,5%. Odolný vodě a vlhkosti. Tlumí vibrace a pružně těsní.

BARVA: bílá

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA40902	kartuše	310 ml	12 ks	93,-

Lepidlo na autoskla TECFLEX 510 (TECFLEX 3060)

04.30



Jednosložkové modifikované polyuretanové lepidlo bez obsahu izokyanátů. Speciální přípravek vyvinutý pro průmysl, autodílny, servisy. Vykazuje vynikající přilnavost ke sklu a kovu bez použití primerů. Lepené strany musí být vždy ošetřeny čistícím prostředkem First One. Po nalepení autoskla může být vozidlo uvedeno opět do provozu již po 90 minutách.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
32402BD	kartuše	300 ml	12 ks	černá	179,-

Samosvařitelná opravárenská páska

13.98



Pro nouzové opravy těsnění u automobilů, motocyklů, člunů, karavanů, bandáže kabelů v elektrotechnice a telekomunikacích, opravy zahradních hadic a rozvodů bazénových systémů domácnosti. Vykazuje izolační a těsnicí vlastnosti, je plastická, odolná vůči chemikáliím, vodě a UV záření. Elektrická průraznost: 20 kV, protažení až 600%. Vhodná snad na všechny druhy podkladů jako polypropylen, polyethylen, ethylen, propylen, kaučuk, PVC-U, PVC, butyl, neoprén, teflon, ocel, plasty, sklo apod. Poly-isobutylová páska není lepicí páska, při protahování odmotávané pásky (cca 50%) dochází k vulkanizačnímu (samosvařitelnému) efektu a ke změně na homogenní hmotu. Tepelná odolnost pásky -40°C až +90°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5°C až +60°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA70000	19	5	volně	černá	89,-

Cockpit spray

Pro svěží vůni a vysoký lesk interiéru vašeho automobilu. Čistí, ošetřuje, chrání a konzervuje veškeré plastové, gumové, kožené a pryžové díly. Ochraňuje interiér vozidla proti znečištění, statické elektřině a vlhkosti, osvěžuje barvy, odpuzuje prach. Neobsahuje silikon.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	VŮNĚ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30204	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	pomeranč	77,-
TA30205	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	vanilka	77,-
TA302051	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	cool fresh	77,-



12.20

Čistič palubních desek

Pro svěží vůni a vysoký lesk interiéru vašeho automobilu. Čistí, ošetřuje, chrání a konzervuje veškeré plastové, gumové, kožené a pryžové díly. Ochraňuje interiér vozidla proti znečištění, statické elektřině a vlhkosti, osvěžuje barvy, odpuzuje prach. Neobsahuje silikon.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	VŮNĚ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA302053	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	citron	77,-
TA302054	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	zelené jablko	77,-



12.20

Oživovač - čistič plastů

Pro ochranu a oživení vzhledu plastových povrchů, sklolaminátu, vinylu a lakovaného dřeva. Určený speciálně pro spoilery, nárazníky, ozdobné lišty automobilů a plastové kufrы motocyklů nebo skútrů. Ochraňuje ošetřené díly před atmosférickými a chemickými vlivy a působením UV záření. Odpuzuje prach, vlhko a vodu, zvyšuje lesk. Obsahuje silikon.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA30301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	93,-
TA30303	kanystr	10 litrů	volně	720,-
TA30302	kanystr	30 litrů	volně	2 049,-

12.30



Pěnový aktivní čistič

Pro univerzální čištění autopotahů, čalounění a koberců. Uplatní se při čištění skvrn v domácnosti, v autoservisech, ale i při údržbě sportovního nářadí. Účinný do hloubky vláken, osvěžuje barvy, stejně tak matné, zašlé a zvětřelé plastické hmoty. Odstraňuje silná znečištění – tuk, olej a asfaltové skvrny. Čištění potahů a čalouněných sedaček automobilů a autobusů, čalouněných křesel sedaček, sedacích souprav v hotelích a domácnostech.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA10301	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	bílá	61,-

11.30



Pěnový oživovač pneumatik

Pro regeneraci a ochranu pneumatik, ale také gumových či plastových dílů. Působí antistaticky, chrání před tvorbou trhlin a křehnutí. Neagresivní ke kovům a lakům. Odstraňuje usazený prach z brzdových desek na ráfcích. Lze nanášet i na mokré povrchy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA21106	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	148,-

BARVA: bílá pěna

12.32



Tekuté stěrače

Je vynikající přípravek na zvýšení účinku stékání vody. Zamezí stékající vodě, aby vznikaly mokré provazy na povrchu skel, a zabrání tak vzniku následných map po jejím odpaření. Ideální na skla automobilů, sprchových koutů a výloh.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00079	láhev s rozprašovačem	500 ml	12 ks	79,-

NOVINKA

12.60



Tekuté stěrače ve spreji

Je vynikající přípravek na zvýšení účinku stékání vody. Zamezí stékající vodě, aby vznikaly mokré provazy na povrchu skel, a zabrání tak vzniku následných map po jejím odpaření. Ideální na skla automobilů, sprchových koutů a výloh.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00078	aerosolový sprej	400 ml	12 ks	67,-

12.60





Rozmrzovač skel

 13.72

Pro rychlé rozmrazení zamrzlých skel, světlometů a zpětných zrcátek automobilů. Okamžitě odstraňuje námrazu a led. Má výborné čisticí účinky a zabraňuje opětovnému zamrznutí. Nenarušuje lak a gumové části karoserie. Nenapadá kov, plasty, polykarbonáty.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA000320	láhev s rozprašovačem	450 ml + 50 ml	6 ks	modrá	57,-



Nemrznoucí kapalina do ostřikovačů -20°C

 13.77

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -20°C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

- 5°C ředění 1:1 s vodou -10°C ředění 1:0,33 s vodou - 20°C ředění 1:0 s vodou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00060	láhev	1 litr	6 ks	modrá	33,-
TA00061	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	85,-
TA00062	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	134,-



Nemrznoucí kapalina do ostřikovačů -30°C

 13.76

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -30°C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

- 10°C ředění 1:1 s vodou - 15°C ředění 1:0,5 s vodou - 30°C ředění 1:0 s vodou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00050	láhev	1 litr	6 ks	modrá	39,-
TA00051	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	105,-
TA00052	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	165,-



Nemrznoucí kapalina do ostřikovačů -40°C

 13.78

Je zimní směs do ostřikovačů s bodem mrazu -40°C. Lze použít jako koncentrát nebo ji ředit s vodou na požadovanou nižší mrazuvzdornost. Má výborné čisticí vlastnosti, nenarušuje polykarbonáty a lak karoserie.

Tabulka ředění:

-15°C ředění 1:1 s vodou - 40°C ředění 1:0 s vodou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00045	láhev	1 litr	6 ks	modrá	48,-
TA00046	kanystr	3 litry	4 ks	modrá	118,-
TA00047	kanystr	5 litrů	2 ks	modrá	189,-

LETNÍ KAPALINY A ČISTIČE

Letní kapalina do ostřikovačů

Je parfemovaná směs do ostřikovačů všech typů motorových vozidel. Kapalina obsahuje povrchově aktivní látky, které zaručují snadné odstranění zbytků hmyzu a ostatních nečistot. Pro zachování čistícího účinku se dále nedoporučuje ředit.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA60101	kanistr	3 litry	4 ks	žlutá	41,-
TA60102	kanistr	5 litrů	2 ks	žlutá	62,-

 11.96



Odstraňovač hmyzu

Pro dokonalé odstranění ulpělého hmyzu z čelních skel, reflektorů, nárazníků nebo automobilových karoserií. Dokonale odstraňuje hmyz a jeho organické zbytky. Nepoškozuje lak, plasty nebo pryž.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00009	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	žlutá	48,-

 11.83



Leštící šampon s voskem

Pro dokonalé umytí vašeho vozidla. Výrobek typu 2 v 1. Při čištění je zároveň nanášen film ochranného vosku, který zaručí dlouhodobý lesk karoserie i v nepříznivých klimatických podmínkách. Po aplikaci šamponu je potřeba automobil opláchnout čistou vodou a skla vyleštit.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00035	láhev s uzávěrem	450 + 50 ml	6 ks	žlutá	57,-

 11.90



Čistič skel

Pro čištění čelních, bočních a zadních skel automobilů, skel zrcátek, parabol, reflektorů, a jiných hladkých povrchů. Snadno a rychle rozpouští jakýkoliv druh nečistoty jako masťotu, nikotin, zbytky výfukových plynů apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00005	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	zelená	44,-

 11.82



Čistič disků

Pro čištění disků kol a plastových poklic. Vrací diskům původní lesk. Vynikající na kola z lehkých slitin. Odstraňuje bez námahy veškerou nečistotu včetně usazenin prachu z brzdových destiček. Neobsahuje fosfáty a organická rozpouštědla.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA00017	láhev s rozprašovačem	450 + 50 ml	6 ks	transparentní	57,-

 11.85



Diesel start aditiv

 13.84


Je vícefunkční přísada do motorové nafty pro všechny typy dieselových motorů, tzn. i pro motory s technologií *common-rail*. Zlepšuje tekutost a filtrovatelnost nafty o 5°C až 9°C. Zlepšuje studený start motoru a zvyšuje jeho výkon. Optimalizuje spalování a zmenšuje spotřebu paliva. Udrží čistotu vstřikovacích trysek a celého vstřikovacího systému. Dokonale chrání palivový systém před korozi, prodlužuje životnost vstřikovacího čerpadla a trysek. Zvyšuje mazací schopnost nafty. Stabilizuje naftu a prodlužuje její skladovací dobu. Zlepšuje celkovou ekonomiku provozu. Dávkuje se v poměru 1:1000 při požadovaném stupni ochrany o 5°C až 6°C a 1:500 při stupni ochrany o 9°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA72621	láhev	500 ml	6 ks	modrá	138,-

Brzdová kapalina DOT3

 13.92


Pro všechny hydraulické brzdové systémy automobilů, bod varu min. +230°C. Odpovídá normám ISO 4925, SAEJ 1703, FM VSS § 571.116 (DOT3). Mísitelná s brzdovými kapalinami stejné specifikace. Při výměně nebo doplnění brzdové kapaliny dodržujte pokyny výrobce vozidla. Po otevření obalu ihned spotřebujte.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA72000	láhev	500 ml	6 ks	nažloutlá	64,-
TA72001	kanystr	3 litry	8 ks	nažloutlá	289,-

Brzdová kapalina DOT4

 13.93


Pro všechny hydraulické brzdové systémy automobilů, bod varu min. +260°C. Odpovídá normám ISO 4925, SAEJ 1703, FM VSS § 571.116 (DOT4). Mísitelná s brzdovými kapalinami stejné specifikace. Při výměně nebo doplnění brzdové kapaliny dodržujte pokyny výrobce vozidla. Po otevření obalu ihned spotřebujte.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
TA72005	láhev	500 ml	6 ks	nažloutlá	64,-
TA72006	kanystr	3 litry	8 ks	nažloutlá	335,-

Pásky a obalové materiály

***Pásky pro tvorbu rovných okrajů a při tmelení a natírání
Oboustranné lepicí pásky a pásky těsnicí
Pytle na odpad, stavební a zakrývací fólie,
plachty a izolační folie***



MASKOVACÍ KREPOVÉ PÁSKY

Maskovací krepová páska 60°C Maskovací krepová páska 80°C

 08.20b
08.20

Pro ochranu různých povrchů ve stavebnictví a v průmyslu před potřísněním ploch nebo mechanickým poškozením. Používá se při lakýrnických, natěračských nebo malířských pracích. Odolná vůči tepelným změnám, barvám a rozpouštědlům. Přilnavá k většině materiálů. Není určena pro dřevěné lakované povrchy. Pásku je nutno odstranit do 24 hodin po nalepení z důvodu zamezení ulpění lepidla na povrchu. Nosičem je impregnovaný krepový papír opatřený speciálním souvislým lepidlovým pryžovým filmem. Tepelná odolnost pásky do +60°C (+80°C). Aplikovat pásku je možné v rozsahu 0°C až +40°C.



Maskovací krepová páska 60°C

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7001RL	19	50	96 ks	světle žlutá	23,-
B7011RL	25	50	72 ks	světle žlutá	29,-
B7021RL	30	50	60 ks	světle žlutá	36,-
B7031RL	38	50	48 ks	světle žlutá	43,-
B7041RL	50	50	36 ks	světle žlutá	54,-

Maskovací krepová páska 80°C

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B700MA	19	50	96 ks	světle žlutá	25,-
B701MA	25	50	72 ks	světle žlutá	30,-
B702MA	30	50	60 ks	světle žlutá	39,-
B703MA	38	50	48 ks	světle žlutá	48,-
B704MA	50	50	36 ks	světle žlutá	62,-



Maskovací páska OPTIMAL

 08.20d

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7001SL	19	50	96 ks	světle žlutá	22,-
B7011SL	25	50	72 ks	světle žlutá	28,-
B7021SL	30	50	60 ks	světle žlutá	35,-
B7031SL	38	50	48 ks	světle žlutá	41,-
B70041SL	50	50	36 ks	světle žlutá	51,-

Pro běžné maskování ploch před natíráním a malováním při vytváření rovných lemů v malířských nátěrech. Ochrana dveřních a okenních otvorů při malování. Lepení protiprachových uzávěr tzv. filtrů. Opravy papírových obalů, sáčků a obálek. Rychlé slepení přebalů a krabic. Odstranitelná bez zbytku lepidla. Vhodná pro rozpouštědlové a vodou ředitelné barvy.

Malířská páska modrá UV

 08.18

Je malířská a fasádní páska, odolná UV-záření, speciálně vyvinutá pro profesionální použití. Lehce odstranitelná do 8 dnů od aplikace bez ulpívání lepidla na podkladu. Pomocí této pásky snadno vytvoříte rovné přechody v omítce i malbě. Díky skvělé přilnavosti lze vytvořit čisté a rovné okraje – při malování barva nepodtéká. Přilne na mnoho různorodých povrchů, zahrnujících dříve natřené stěny a stropy, sokly, zárubně a rámy oken lakované / fermežované dřevěné části, kovové kliky a závěsy dveří, plastové části, keramické a kamenné obklady nebo pulty, sklo, zrcadla, podlahové lišty, kování, nerezové prvky, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších. Nosičem je krepový papír s UV filtrem, který je opatřen speciálním souvislým, lepidlovým, bezrozpuštědlovým kaučukovým lepidlem pro profesionální použití. Tepelná odolnost pásky -10°C až +60°C.

Maskovací páska pro zakřivené plochy

 08.20c

Pro ochranu rovných ploch a různě zakřivených povrchů ve stavebnictví a v průmyslu před potřísněním nebo mechanickým poškozením. Pásku lze díky vysoce krepovanému papíru velmi lehce tvarovat do poloměrů a kruhů. Používá se při lakýrnických, natěračských nebo malířských pracích. Odolná vůči tepelným změnám, barvám a rozpouštědlům. Přilnavá k většině materiálů. Není určena pro dřevěné lakované povrchy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7049	19	50	48 ks	žlutá	36,-
B7051	38	50	24 ks	žlutá	96,-
B7052	50	50	24 ks	žlutá	108,-

Profi UV odolná maskovací páska

 08.21

Pro ochranu dřevěných a kovových povrchů při výrobě, montážích oken a dveří (před PUR pěnou) a při omítání. Široké uplatnění ve stavebnictví a v průmyslu (před potřísněním ploch nebo mechanickým poškozením) při lakýrnických, natěračských nebo malířských pracích. Odolná vůči tepelným změnám, barvám a rozpouštědlům. Přilnavá k většině materiálů. Pásku je nutno odstranit do 7 dnů po nalepení z důvodu zamezení ulpění lepidla na povrchu. Nosičem je měkké drážkované PVC s UV filtrem, které je opatřeno speciálním souvislým lepidlovým pryžovým filmem pro profesionální použití. Celková tloušťka: 0,15 mm, pevnost proti přetrhnutí: 40 N/25 mm, přilnavost na kov: 4 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -20°C až +80°C. Aplikovat pásku je možné od +5°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7091MA	30	33	60 ks	žlutá	67,-
B709MA	38	33	48 ks	žlutá	71,-
B708MA	50	33	36 ks	žlutá	97,-

TEXTILNÍ LEPICÍ A LEMOVACÍ PÁSKY PE LEPICÍ A TĚSNICÍ PÁSKY

Univerzální textilní páska

08.10
08.10a

Pro veškeré nouzové opravy nebo montáže a lepení v interiéru i exteriéru v hobby sféře. Je pevná, vodovzdorná, snadno a okamžitě použitelná. Nosičem je laminovaný polyetylén na bavlněné textilní mřížce s nánosem vysoce lepidivého kaučukového filmu. Používá se pro bandážování a ovíjení potrubí při napojování tepelné izolace, opravy poškozených a roztržených plachet stanů, celt a automobilových plachet. Opravy roztržených fóliovníků, upevňování a fixace chráničů apod. Drobné opravy v automobilovém průmyslu, jako prasklé hadice, poškozené kabely. Celková tloušťka: 0,2 mm, pevnost proti přetrhnutí: 35 N/cm, přilnavost na kov: 4 N/cm. Tepelná odolnost pásky -40°C až +80°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu 0°C až +60°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8031RL	25	10	72 ks	stříbrná	36,-
B8041RL	50	10	36 ks	stříbrná	47,-
B796TE	25	25	36 ks	stříbrná	36,-
B797TE	30	25	36 ks	stříbrná	47,-
B798TE	38	25	24 ks	stříbrná	60,-
B799TE	50	25	18 ks	stříbrná	80,-
B800TE	25	50	48 ks	stříbrná	67,-
B8001TE	30	50	32 ks	stříbrná	83,-
B801TE	38	50	32 ks	stříbrná	108,-
B802TE	50	50	24 ks	stříbrná	132,-



Fasádní páska STRONG

08.19b

Je malířská a fasádní páska, odolná UV-záření, speciálně vyvinutá pro profesionální použití. Lehce odstranitelná do 7 dnů po aplikaci bez zanechání lepidla. Pro vytváření rovných přechodů v omítce. Díky skvělé přilnavosti lze vytvořit ostré linie. Na širokou paletu různorodých povrchů, zahrnujících dříve natřené stěny a stropy, sokly, podlahové lišty, omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu a mnoho dalších. Nosičem je LDPE / textilní mřížka s UV filtrem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B7060MA	48	20	volně	oranžová	58,-
B7061MA	50	25	volně	oranžová	76,-
B7062MA	50	50	volně	oranžová	131,-



Oboustranně lepicí upevňovací páska v krabičce

08.30

Pro mnohostranné upevňovací práce v hobby sféře. Ideální pro upevňování výstražných a informativních cedulí a dekorativních předmětů. Okamžité upevňování firemních tabulí na prezentacích, výstavách a veletrzích. Fixace lepených předmětů při montážích jako lepení zrcadlových stěn, menších zrcadel do skříní a koupelen apod. Vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla na pěnové PE pásce. Pevnost v tahu (únosnost): 100 N/cm², pevnost ve stříhu: 41 N/cm², přilnavost k podkladu: 27 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -40°C až +70°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +10°C až +40°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5202RL	15 x 1	5	20 ks	bílá	48,-
B5262RL	19 x 1	5	20 ks	bílá	57,-
B5322RL	25 x 1	5	20 ks	bílá	83,-
B5212RL	15 x 2	5	20 ks	bílá	71,-
B5272RL	19 x 2	5	20 ks	bílá	90,-
B5332RL	25 x 2	5	20 ks	bílá	120,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5201RL	15 x 1	10	20 ks	bílá	87,-
B5261RL	19 x 1	10	20 ks	bílá	113,-
B5321RL	25 x 1	10	20 ks	bílá	139,-
B5211RL	15 x 2	10	20 ks	bílá	139,-
B5271RL	19 x 2	10	20 ks	bílá	168,-
B5331RL	25 x 2	10	20 ks	bílá	225,-



Oboustranně lepicí upevňovací páska v návinech rolí

08.30a

Pro mnohostranné upevňovací práce v domácnosti i v profi sféře. Ideální pro upevňování výstražných a informativních cedulí a dekorativních předmětů. Okamžité upevňování firemních tabulí na prezentacích, výstavách a veletrzích. Fixace lepených předmětů při montážích jako lepení zrcadlových stěn, menších zrcadel do skříní a koupelen apod. Vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla na pěnové PE pásce. Pevnost v tahu (únosnost): 100 N/cm², pevnost ve stříhu: 41 N/cm², přilnavost k podkladu: 27 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -40°C až +70°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +10°C až +40°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5202BD	15 x 1	5	volně	bílá	39,-
B5262BD	19 x 1	5	volně	bílá	47,-
B5322BD	25 x 1	5	volně	bílá	62,-
B5201BD	15 x 1	10	volně	bílá	75,-
B5261BD	19 x 1	10	volně	bílá	96,-
B5321BD	25 x 1	10	volně	bílá	125,-



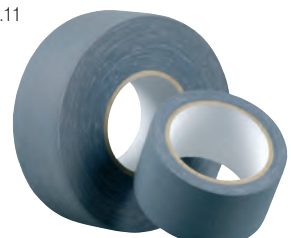
Textilní lemovací páska (kobercová)

08.11

Pro mnohostranné použití v domácnosti, lemování nebo oblepování koberců, omotávky rukojetí nářadí a náčiní, lepení krabic apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5352BD	48	10	volně	šedá	71,-
B5351BD	48	50	volně	šedá	351,-
B53521BD	48	10	volně	červená/bordó	71,-
B53522BD	48	10	volně	černá	71,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B53523BD	48	10	volně	hnědá	71,-
B53524BD	48	10	volně	modrá	71,-
B53525BD	48	10	volně	běžová	71,-
B53526BD	48	10	volně	zelená	71,-





Samolepicí těsnicí páska do oken a dveří

 08.60

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B0001RL	9 x 2	20	25 ks	bílá	43,-
B0002RL	9 x 2	20	25 ks	šedá	43,-
B0003RL	9 x 3	20	25 ks	bílá	43,-
B0004RL	9 x 3	20	25 ks	šedá	43,-

Pro těsnění spár mezi rámy oken a dveří. Rychle a jednoduše utěsní skvěle a zamezí proudění vzduchu a průniku chladu. Těsnění poklopů a krytů s požadavkem na zabránění proudění vzduchu. Páska je vyrobena z měkkého polyetylenu s jednostranným nánosem vysoce lepidelného filmu. Odolává vlhku, vodě, prachu a stárnutí. Tepelná odolnost pásky -30°C až +80°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +15°C až +40°C.



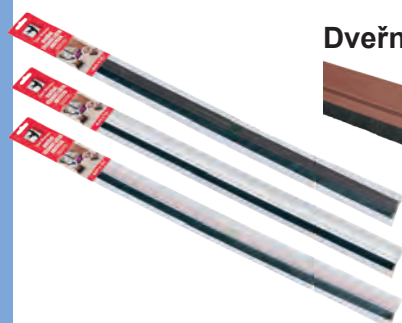
Těsnicí profily z EPDM pryže

 08.62

Pro efektivní těsnění spár mezi rámy oken a dveří. Samolepicí těsnicí profily z kvalitní EPDM pryže jsou navrženy v rozdílných K, P a D profilech tak, aby pokrývaly širokou potřebu těsnění různých spár. EPDM pryž absolutně odolává vlivům větru, UV záření a nepřízní počasí, nepraská ani nepuchne a zůstává elastická i po mnoha letech. Profil skvěle vyplňuje mezery, má strukturu uzavřených pórů a tudíž neabsorbuje vodu. Tepelná odolnost pásy -50°C až +70°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5°C až +25°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	PROFIL TĚSNĚNÍ	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm) x DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B45500	K	9 x 4 x 6	32 ks	bílá	60,-
B45501	K	9 x 4 x 6	32 ks	hnědá	60,-
B45502	P	9 x 5,5 x 6	32 ks	bílá	60,-
B45503	P	9 x 5,5 x 6	32 ks	hnědá	60,-
B45504	D	9 x 8 x 6	32 ks	bílá	63,-
B45505	D	9 x 8 x 6	32 ks	hnědá	63,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	PROFIL TĚSNĚNÍ	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm) x DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B475RL	K	9 x 4 x 100	volně	bílá	713,-
B476RL	K	9 x 4 x 100	volně	hnědá	713,-
B477RL	P	9 x 5,5 x 100	volně	bílá	880,-
B478RL	P	9 x 5,5 x 100	volně	hnědá	880,-
B479RL	D	9 x 6 x 100	volně	bílá	990,-
B480RL	D	9 x 6 x 100	volně	hnědá	990,-



Dveřní těsnicí lišta JOLYFLEX

 08.64


OBJEDNACÍ ČÍSLO	DÉLKA (m)	OBAL	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B48400BD	1	blistr	24 ks	hnědá	131,-
B48401BD	1	blistr	24 ks	bílá	131,-
B48402BD	1	blistr	24 ks	transparentní	131,-

Je protiprůvanová a protiprachová samolepicí lišta. Vhodná pro hladké i mírně nerovné podlahy. Kartáč je vyroben z jemných nylonových vláken zalísaných do ocelové drážky.

Charakteristika

- S jednořadým kartáčem, bez pružiny
- Rozměr lze snadno upravit na míru dle potřeby
- Pro dlažby, parkety, koberce i PVC
- Sníží vnikání prachu do bytu

Podložná PE páska pro zasklívání

 08.60a


Pro pružné vymezení boční vůle při vkládání hotových izolačních dvojskel do rámu. Zároveň slouží jako výplňový materiál pod následnou tmelovou vrstvou silikonu. Páska je vyrobena z měkkého polyetylenu s jednostranným nánosem vysoce lepidelného filmu. Odolává vlhku, vodě, prachu a stárnutí. Tepelná odolnost pásy -30°C až +80°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +15°C až +40°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B0001BDE	9 x 2	20	33 ks	bílá	36,-
B0002BDE	9 x 2	20	33 ks	šedá	36,-
B0003BDE	9 x 3	20	33 ks	bílá	36,-
B0004BDE	9 x 3	20	33 ks	šedá	36,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B1022PEB	9 x 4	20	24 ks	bílá	56,-
B1023PEB	9 x 4	20	24 ks	šedá	56,-
B1025PEB	12 x 4	20	24 ks	šedá	69,-



Kobercová oboustranně lepicí páska

 08.40

Pro lepení a upevňování koberců zvláště na nesavé podklady, jako je např. dlažba, linoleum, umakart apod. Vyniká silnou přilnavostí a lepidelností k většině podkladových materiálů. Základ pásy je tvořen polypropylenovým nosičem s oboustranným nánosem syntetického pryžového lepidla. Tloušťka pásy: 0,11 mm, pevnost v tahu: 50 N/25 mm, přilnavost na kov: 20 N/25 mm. Tepelná odolnost pásy -20°C až +70°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B812RL	25	50	40 ks	-	83,-
B813RL	50	5	80 ks	-	23,-
B814RL	50	10	60 ks	-	41,-
B815RL	50	25	30 ks	-	78,-

Kobercová oboustranně lepicí páska s textilní výtuhou

 08.41

Pro lepení a upevňování koberců zvláště na nesavé podklady, jako je např. dlažba, linoleum, umakart apod. Vyniká silnou přilnavostí a lepidelností k většině podkladových materiálů včetně oceli. Základ pásy je tvořen textilním nosičem s oboustranným nánosem syntetického pryžového lepidla. Tloušťka pásy: 0,22 mm, přilnavost na kov: 20 N/25 mm. Tepelná odolnost pásy -20°C až +70°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B816RL	50	5	80 ks	-	32,-
B817RL	50	10	60 ks	-	60,-
B818RL	50	25	30 ks	-	117,-



VÝSTRAŽNÉ A BARIÉROVÉ PÁSKY PÁSKY PROFI

Bariérová páska

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B711RL	70	500	12	červeno-bílá	302,-
B712RL	100	100	25	červeno-bílá	71,-
B7122RL	75	250	20	červeno-bílá s potiskem ZÁKAZ VSTUPU	240,-



08.90

Pro vyznačení ochranného pásma – riziková a nebezpečná místa. Plní výstražnou funkci při označení nebezpečných míst jako jsou výkopy, stavební jámy, otevřené šachty a násypy. Rychlé vymezení výkopů při havárii vody, plynu, kabelových el. přípojek a kanalizací. Tepelná odolnost pásky -30°C až +50°C.



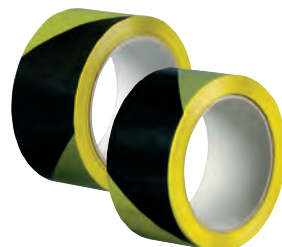
Lepicí páska výstražná

Pro zvýšení viditelnosti nebezpečných hran a snadno přehlédnutelných překážek jako retardérů, podstupnic schodišťových stupňů, ramp bezbariérových přístupů, lemování vrat nakládacích ramp usnadňující orientaci při couvání aut, nosných částí zábradlí, spodních částí sloupů s elektrickým vedením apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B714RL	50	66	volně	černo-žlutá / pravá	67,-
B715RL	50	66	volně	černo-žlutá / levá	67,-



08.01



Výstražná fólie

Pro označení vedení inženýrských sítí jako je např. elektřina, voda nebo plyn. Fólie má dlouhou životnost. Při následných výkopových pracích spolehlivě upozorní na existenci vedení kabelů nebo potrubí.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (cm) x DÉLKA (m)	TLOUŠŤKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B730BD	22 x 20	0,08	46 ks	červená / elektřina	80,-
B735BD	33 x 100	0,08	volně	červená / elektřina	296,-
B7351BD	33 x 250	0,08	volně	červená / elektřina	737,-
B731BD	22 x 20	0,08	46 ks	modrá / voda	80,-
B733BD	30 x 100	0,08	volně	modrá / voda	286,-

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (cm) x DÉLKA (m)	TLOUŠŤKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B732BD	22 x 20	0,08	46 ks	žlutá / plyn	80,-
B736BD	30 x 100 perf.	0,08	volně	žlutá / plyn	286,-
B7361BD	33 x 250 perf.	0,08	volně	žlutá / plyn	737,-
B737BD	30 x 250	0,08	volně	zelená / teplovod	727,-



08.01



Samosvařitelná opravárenská páska

Pro opravy těsnění u automobilů, motocyklů, člunů, karavanů, bandáže kabelů v elektrotechnice a telekomunikacích, opravy zahradních hadic a rozvodů bazénových systémů domácnosti. Vyznačuje izolační a těsnicí vlastnosti, je plastická, odolná vůči chemikáliím, vodě a UV záření. Elektrická průraznost: 20 kV, protažení až 600%. Vhodná snad na všechny druhy podkladů jako polypropylen, polyetylen, etylen, propylen, kaučuk, PVC-U, PVC, butyl, neopren, teflon, ocel, dřevo, plasty, sklo apod. Polyisobutylová páska není lepicí páska, při protahování odmotávané pásy (cca 50%) dochází k vulkanizačnímu (samosvařitelnému) efektu a ke změně na homogenní hmotu. Před aplikací je nutné odstranit ochrannou krycí fólii. Tepelná odolnost pásky -40°C až +90°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +5°C až +60°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B851BD	19	5	volně	černá	71,-



08.50



Hliníková páska

Pro spojování a obalování izolačních materiálů, klimatizačních či ventilačních jednotek, ochranné překrytí hadicových a kabelových bandáží apod. Má vynikající parotěsné vlastnosti, odolná proti UV záření, tepelnému záření a stárnutí. Páska je vyrobena z čisté hliníkové fólie a z jedné strany pokryta akrylátovou lepicí vrstvou. Celková tloušťka 0,07 mm, pevnost proti přetrhnutí: 50 N/25 mm, přilnavost na kov 22,5 N/25 mm. Tepelná odolnost pásky -30°C až +85°C. Páska je vhodná pro spoje parotěsných fólií.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B752RL	50	50	volně	stříbrná	240,-
B753RL	75	50	volně	stříbrná	358,-
B754RL	100	50	volně	stříbrná	471,-



08.12



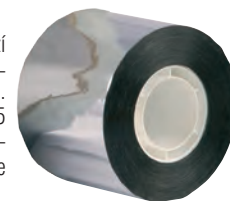
Metalizovaná páska

Pro spojování a obalování izolačních materiálů, klimatizačních či ventilačních jednotek, ochranné překrytí hadicových a kabelových bandáží apod. Má vynikající parotěsné vlastnosti, odolná proti UV záření, tepelnému záření a stárnutí. Páska je vyrobena z metalizované polypropylenové fólie a z jedné strany pokryta akrylátovou lepicí vrstvou. Celková tloušťka 0,051 mm, pevnost proti přetrhnutí: 100 N/25 mm, přilnavost na kov 5 N/25 mm, tažnost pásy je až 120%. Tepelná odolnost pásky -30°C až +80°C. Páska je vhodná pro spoje parotěsných fólií.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B751RL	50	50	volně	stříbrná	67,-
B7511RL	75	50	volně	stříbrná	96,-
B7512RL	100	50	volně	stříbrná	188,-



08.14



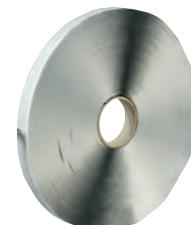
Butylová páska

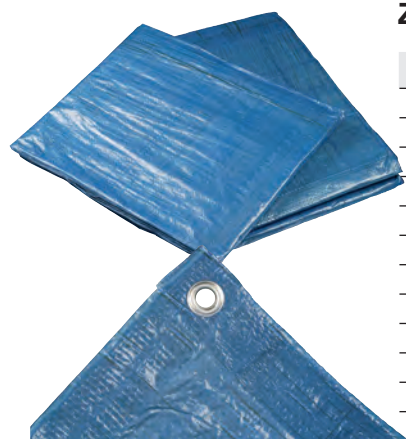
Pro slepování PE fólií v parotěsných podstřešních systémech nebo při jiných průmyslových aplikacích. Podpůrné lepidlo pro veškeré laminované materiály. Páska vykazuje výbornou odolnost proti UV záření, vlhku, oxidaci a chemickým výparům. Základem je polyisobutylen. Přilnavost k podkladu 12 N/cm², přilnavost v odlupu 11 N/cm². Tepelná odolnost pásky -40°C až +90°C. Aplikovat pásku je možné v rozsahu +4°C až +45°C.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B850BD	15 x 1	45	20	černá	314,-
B849BD	19 x 1	45	14	černá	419,-
B8503BD	20 x 2	22,5	16	černá	273,-
B8501BD	15 x 2	22,5	20	černá	267,-



08.55





Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD

 08.01a

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B923FOL	2 x 3	standard	volně	66,-
B924FOL	3 x 4	standard	volně	132,-
B925FOL	3 x 5	standard	volně	165,-
B920FOL	4 x 5	standard	volně	220,-
B926FOL	4 x 6	standard	volně	264,-
B9261FOL	5 x 6	standard	volně	330,-
B922FOL	5 x 8	standard	volně	440,-
B929FOL	6 x 8	standard	volně	528,-
B921FOL	6 x 10	standard	volně	660,-
B930FOL	8 x 10	standard	volně	880,-
B927FOL	8 x 12	standard	volně	1 056,-
B928FOL	10 x 15	standard	volně	1 650,-

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protřetí, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení.



Zakrývací plachta s kovovými oky PROFI

 08.01a

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9351FOL	2 x 3	profi	volně	117,-
B9352FOL	3 x 4	profi	volně	234,-
B9353FOL	4 x 5	profi	volně	390,-
B931FOL	4 x 6	profi	volně	468,-
B932FOL	5 x 6	profi	volně	585,-
B9354FOL	5 x 8	profi	volně	780,-
B9355FOL	6 x 10	profi	volně	1 170,-
B9356FOL	8 x 12	profi	volně	1 872,-
B9357FOL	10 x 15	profi	volně	2 925,-

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protřetí, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení. Vykazuje výrazně vyšší pevnost, odolnost proti propíchnutí a životnost oproti standardním plachtám.

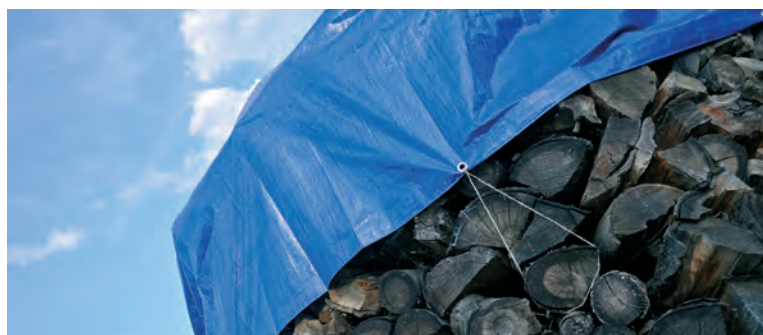


Maskovací zakrývací plachta s kovovými oky

 08.01a

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9361FOL	2 x 3	volně		117,-
B9362FOL	3 x 4	volně		234,-
B9363FOL	4 x 5	volně		390,-
B9364FOL	4 x 6	volně		468,-
B9365FOL	5 x 8	volně		780,-
B9366FOL	6 x 10	volně		1 170,-

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí, strojů a vozíků, na zahradě pro zakrytí dřeva na otop, slámy, shrabaného listí, bazénů proti nečistotám. Pomocí plachty je možné vytvořit lehké přístřešky při campingu, nebo obnažených krovech, odolná proti povětrnostním vlivům, propíchnutí a protřetí, vodonepropustná, lehce omyvatelná. Je opatřena zdvojenými svařenými lemy. Plachta je pevná, s kovovými oky vždy po jednom metru délky na uchycení.



Zakrývací fólie



08.07

Pro vnitřní použití v domácnostech při malování nebo lakýrnických pracích. Chrání před barvou, vlhkem a prachem. Hrubší LDPE fólie Extra a Super, slouží pro zakrývání stavebních strojů, palet se stavebním materiálem, např. cemen-tem, cihlami apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DÉLKA (m)	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B898FOL	4 x 5	malířská	40 ks	transparentní	13,-
B900FOL	4 x 5	standard	20 ks	transparentní	15,-
B899FOL	4 x 5	extra	20 ks	transparentní	31,-
B889FOL	4 x 5	super	10 ks	transparentní	73,-
B8967FOL	12 x 5	PE 100 μ m	volně	medová	448,-



Stavební zakrývací fólie vysokopevnostní



08.07b

Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, materiálů, nářadí a náčiní, ale i nábytku a podlah v domácnostech, při bouracích pracích proti drobným úlomkům cihel nebo omítky. Na zahradě může posloužit pro zakrytí dřeva na otop, slámy nebo shrabaného listí. Při krátkodobé instalaci odolává povětrnostním vlivům a UV záření. Výsledná životnost a odolnost proti propíchnutí a protřetí je závislá na intenzitě UV záření, kterému je vystavena. Fólie je vodonepropustná a lehce omyvatelná.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DÉLKA (m)	TLOUŠŤKA (μ m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B885FOL	4 x 5	40	10 ks	černá	81,-
B886FOL	4 x 6	70	10 ks	černá	156,-



Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE



08.02

Speciální jednostranná LDPE ochranná fólie určená k ručnímu zakrytí ploch náchylných na znečištění nebo poškození. Neobsahuje rozpouštědla ani chlór. Výborně přilne k materiálům z polypropylenu (PP) a polyetylen (PE), průsvitným a čirým materiálům na bázi plastů - polykarbonát (PC) Lexan, Plexy. I přes výbornou přilnavost je snadno odstranitelná z chráněného povrchu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	TLOUŠŤKA (μ m)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B980FOL	500	-	75	volně	modrá	399,-
B981FOL	500	50	75	volně	modrá	499,-



PE pytle a sáčky na odpad

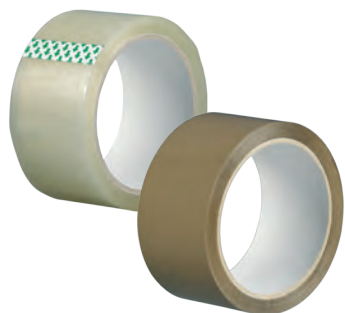


08.01

Pro drobnou stavební suť, odřezky PUR pěn, polystyrenu, zbytků izolací, pytlů od sypkých směsí apod. Dá se použít pro domácnost i při údržbě zahrady apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP / TLOUŠŤKA	ŠÍŘKA (mm) x VÝŠKA (mm)	OBSAH (l)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9021	role s 10 ks / 60 μ m	1000 x 1200	120	černá	122,-
B9022	singl / 125 μ m	550 x 1000	50	šedá	14,-
B9023	singl / pytel na suť / 150 μ m	550 x 990	70	černá	15,-
B9024	singl / pytel na suť / 150 μ m	600 x 1200	110	černá	21,-
B9025	singl / pytel na suť / 95 μ m	700 x 1100	120	transparent	16,-
B9026	singl / pytel na suť / 135 μ m	700 x 1100	120	černá	22,-





Lepicí páska / IZOLEPA

 08.01

Pro lepení a balení krabic v průmyslu před expedicí, lepení poštovních balíčků, podlepování a spojování zakrývacích fólií apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5350BD	48	66	36 ks	transparentní	19,-
B53501BD	48	66	36 ks	hnědá	19,-

Průtažná fólie – ruční (Strech foil)

 08.01

Ruční průtažná fólie vhodná k balení expedičního materiálu před poškozením nebo znehodnocením. Stabilizace zboží na paletách při expedici, chrání nábytek a spotřebiče před poškozením při stěhování, malování, anebo při dlouhodobějším uskladnění proti prachu. Fólie má vynikající elektrostatickou přílnavost, vysokou pevnost a průtažnost. Dokonale se přizpůsobí balenému materiálu, snadno se stíhá a tvaruje, je lehce omyvatelná.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP - ŠÍŘKA (cm) x DĚLKA (m) / TLOUŠŤKA	VÁHA CELKOVÁ / VÁHA DUTINKY	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B943FOL	10 cm x 150 m / 23 my	-	63 ks	transparentní	63,-
B944FOL	25 cm x 150 m / 23 my	-	12 ks	transparentní	87,-
B971FOL	50 cm x 120 m / 23 my	1,9 kg / 680 g	6 ks	transparentní	164,-
B974FOL	50 cm x 120 m / 23 my	1,9 kg / 680 g	6 ks	černá	189,-

Protiskluzná samolepicí páska

 08.91

V ekonomickém hobby balení s vysokou lepidlostí ke kameni, dřevu a mramoru nejen pro interiér. Zabraňuje podklouznutí na hladkých schodišťových stupních, při namrznutí povrchu nebo po dešti. Konce pásky jsou elegantně ukončeny zaoblením.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) X DĚLKA (cm) / POČET KS	OBAL	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B726RL	19 x 61 / 5 ks	blístr	volně	černá	120,-

Charakteristika

- Ekonomické hobby balení
- Zrnitý povrch odolný otěru
- Eleganční ukončení pásky
- Snižuje kluznost schodišťových stupňů z kamene i ze dřeva
- Do interiéru i exteriéru
- Extremně silné lepidlo

Tepelně izolační fólie Thermoflex

 08.63

Pro úsporu vyzařovaného tepla z radiátoru, kdy dochází k tepelným ztrátám. Odráží až 90% tepla vyzařované topným tělesem (radiátorem) zpět do místnosti. Má vynikající tepelně izolační vlastnosti, dokonale se přizpůsobuje izolovanému povrchu. Fólie je parotěsná, vodonepropustná a lehce omyvatelná. Lze použít také jako izolaci armatur, rozvodů teplé vody, klimatizace a v duchotechniky. Vhodná i pro tepelné izolace pod podlahové krytiny nebo pro vyrovnání nerovností při pokládce. Lze použít i jako obalový materiál (sklo, porcelán, jemná mechanika apod.). Na stěnu se upevňuje pomocí Oboustranné kobercové pásky. Součinitel tepelné vodivosti $\lambda=0,038$ W/mK.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x TLOUŠŤKA (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V BALENÍ	BARVNÝ ODTÍN	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B355RL	500 x 2	5	volně	hliníková	122,-

COVERTEX Malířská absorbční textilie s krycí PE vrstvou

 08.05

Pro ochranu podlah, nábytku a schodišť během malířských prací. Vysoce absorbční textilní vrstva nedovolí barvám, olejům, lepidlům a jiným tekutinám většímu rozlevu. Spodní nepropustná PE fólie účinně zabrání proniknutí tekutin. Podlahové krytiny jako koberce, lamino podlahy, přírodní a umělé dlažby, dřevěné podlahy a jiné jinak obtížně čistitelné povrchy jsou tak v bezpečí před nechtěným poškozením. Při stěhování chrání nábytek, elektroniku, stejně tak i keramiku a nádobí. Specifická hmotnost 225 g/m². Celková tloušťka cca 1,2 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9382BD	1 x 10	volně	-	302,-
B9383BD	1 x 25	volně	-	751,-
B9384BD	1 x 50	volně	-	1 504,-

Charakteristika

- Při malování a stěhování
- Na hladké povrchy i koberce
- Lze spojovat lepicí páskou



Stavební PE rukávy - PE polorukávy

*Separáční vrstva do podlah
Výroba pytlů pro stavební a zahradní odpad
Zakrytí stavebního materiálu před povětrností
Ochrana nábytku a podlah před poškozením*



STAVEBNÍ PE RUKÁVY - PE POLORUKÁVY

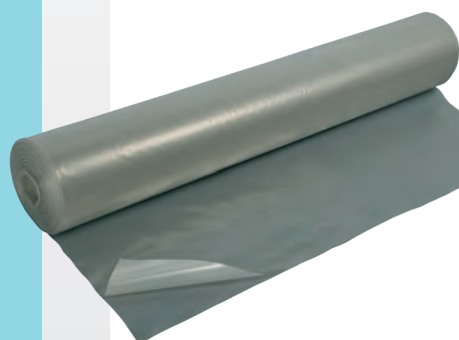


PE fólie stavební rukáv (hadice)



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, stavebního materiálu, nářadí a náčiní, ale i nábytku a podlah v domácnostech a na stavbách. Při krátkodobé instalaci odolává povětrnostním vlivům a UV záření. Výsledná životnost a odolnost proti propíchnutí a protřetí je závislá na intenzitě UV záření, kterému je vystavena. Fólie je vodonepropustná a lehce omyvatelná. Tento typ fólie se nejčastěji používá pro výrobu pytlů.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	TLOUŠŤKA (μm)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8964FOL	rukáv (hadice)	1,0 x 50	100	volně	černá	516,-
B8965FOL	rukáv (hadice)	1,0 x 160	100	volně	černá	1 675,-
B8963FOL	rukáv (hadice)	1,0 x 50	100	volně	transparentní	516,-
B8966FOL	rukáv (hadice)	1,0 x 160	100	volně	transparentní	1 789,-



PE fólie stavební polorukáv



Pro efektivní zakrytí stavebních strojů, stavebního materiálu, nářadí a náčiní. Z PE fólie je možné drobnou úpravou získat zakrývací, mechanicky odolnou folii o šířce až 2 m k ochraně podlah, nábytku a schodišť během stavebních prací. Před nechtěným poškozením ochrání podlahové krytiny jako koberce, lamino podlahy, přírodní a umělé dlažby, dřevěné podlahy a jiné, jinak obtížně čistitelné povrchy. Při krátkodobé instalaci odolává povětrnostním vlivům a UV záření. Výsledná životnost a odolnost proti propíchnutí a protřetí je závislá na intenzitě UV záření. Fólie je vodonepropustná a lehce omyvatelná. Používá se jako separační fólie u vytápěných podlah.

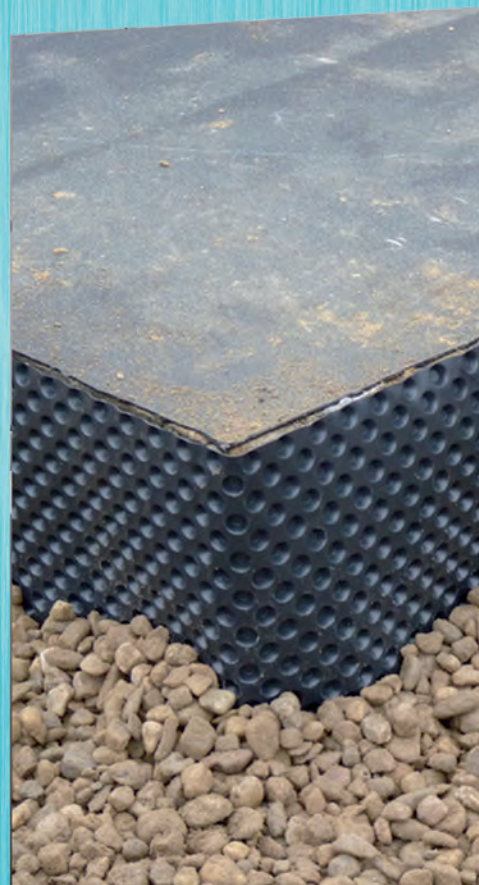
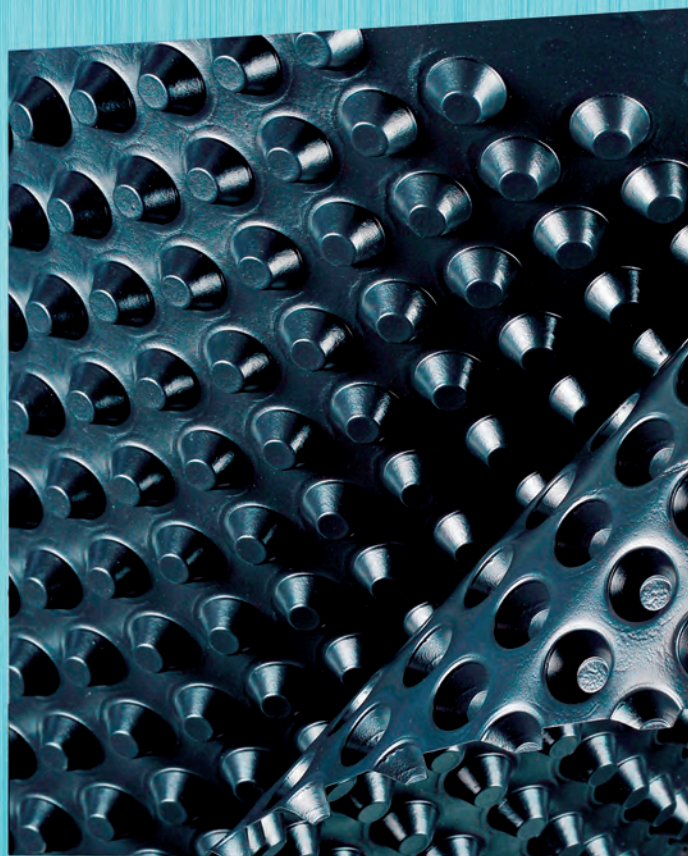
OBJEDNACÍ ČÍSLO	Typ	ŠÍŘKA MIN. / MAX. x DĚLKA (m)	TLOUŠŤKA (μm)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B8972FOL	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 100	100	volně	transparentní	1 604,-
B8975FOL	polorukáv LDPE	1,2 / 2,4 x 50	50	volně	natur (medová)	480,-
B8976FOL	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 50	100	volně	transparentní	678,-
B8977FOL	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 50	25	volně	transparentní	308,-
B8978FOL	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 50	50	volně	transparentní	362,-
B8979FOL	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 50	200	volně	transparentní	1 070,-
B8976HB	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 50	100	volně	transparentní	679,-
B89761HB	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 10	100	volně	transparentní	142,-
B89762HB	polorukáv LDPE	1,0 / 2,0 x 20	100	volně	transparentní	284,-

PE fólie stavební rukáv se nejčastěji používá pro výrobu pytlů, ale také pro zakrytí stavebních strojů, materiálu, nářadí, náčiní i nábytku. PE fólie stavební polorukáv je pak vyhledávána jako separační fólie např. pro vytápěné podlahy. Svou velikostí a pevností je rovněž vhodná k ochraně podlah při stavebních pracích, proti nechtěnému poškození nášlapných vrstev a proti potřísnění. Dokonale ochrání podlahové krytiny jako koberce, lamino podlahy, dlažby, dřevěné a korkové podlahy a jiné, jinak obtížně čistitelné povrchy. Chrání proti prachu, malířským nátěrům, barvům a jiným vlivům vznikajícím při stavební činnosti.



Nopové fólie a geotextilie

Separace, filtrace, drenáž, ochrana
Izolace proti zemní vlhkosti
Ochrana proti radonu





Geotextilie EXTRA

Používá se ve stavebnictví za účelem: **Separace** - zabraňuje mísení konstrukčních vrstev, zvyšuje nosnost tím, že brání úniku materiálu do podloží aj. **Filtrace** - zabraňuje migraci jemného materiálu do materiálu hrubého při průtoku vody zeminou, udržuje průtok vody v zemině při minimální tlakové ztrátě a zabraňuje prolínání částic z jednotlivých vrstev při dynamickém zatížení vyvolávaným dopravou. **Ochrany** - mechanicky odolná proti průrazu, chrání jiné izolace proti poškození. Složení: 70% PP a 30%PE

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	GRAMÁŽ (g/m²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G0420	2 x 50	200	volně	šedostrá	2 140,-
G0421	1 x 50	200	volně	šedostrá	1 210,-
G0430	2 x 50	300	volně	šedostrá	3 210,-
G0440	2 x 50	400	volně	šedostrá	4 440,-

Charakteristika

- trvalá separace konstrukčních vrstev různých frakcí
- trvalá filtrace vody zabraňující migraci drobných částic
- trvalá ochrana konstrukcí nebo jiných izolací
- jednoduchá aplikace
- zachovává propustnost podloží

Pozn: Další rozměry na vyžádání.



80.58



Geotextilie STANDARD 200, STANDARD 300

Používá se např. za účelem separace nekonstrukčních vrstev např. při deponii zemin nebo krátkodobé ochrany proti povrchové erozi svahů. Lze ji také použít v automobilovém průmyslu, zahradnictví či zemědělství pro ochranu kořenových balů při dopravě, ochrany osetí proti ptactvu apod.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	GRAMÁŽ (g/m²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G1201	2 x 50	200	volně	-	1999,-
G1300	2 x 50	300	volně	-	2998,-

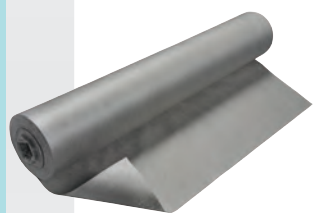
Charakteristika

- ideální pevnost a propustnost vody
- zabraňuje mísení vrstev (brání úniku materiálu do podloží)

Pozn: Další rozměry na vyžádání.



80.58



Geotextilie UNI PES

Je schopna zajistit, aby voda nebo jiné kapaliny byly odváděny za minimální tlakové ztráty, zajišťuje permanentní drenáž. Je schopna zabránit sesuvu svislých zeminových stěn a strmých svahů a zamezuje tvorbě vyjetých kolejí při práci s nekvalitními zeminami. Složení: 100% PES.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	GRAMÁŽ (g/m²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
G00510	2 x 50	200	volně	šedostrá	1883,-
G00530	2 x 50	300	volně	šedostrá	2778,-

Charakteristika

- trvalá separace konstrukčních vrstev různých frakcí
- trvalá filtrace vody zabraňující migraci drobných částic
- trvalá ochrana konstrukcí nebo jiných izolací
- zachovává propustnost podloží

O kompletní nabídce geotextilií tj. typech, baleních, cenách a gramážích se informujte u svého obchodního zástupce.



80.58

Nopová fólie 400 a 500

Izolace proti zemní vlhkosti s ventilační nebo drenážní funkcí s výškou nopu 8 mm. Pružné profilované membrány využívají nejnovější technologie vzduchové mezery. Jde o fólii pro základové práce a jednoduché drenáže, umožňuje odvětrání vlhkého zdiva a zabránění pronikání vody do konstrukce z okolního terénu. Fólii je možno použít za všech povětrnostních podmínek a za normálních okolností do hloubky 5 m a okamžitě výkop zasypat. Použitelná i jako izolace proti pronikání radonu z podloží do stavby pro střední až vysoký radonový index.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA x DĚLKA (m)	GRAMÁŽ (g/m²)	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B9005FOL	0,5 x 20	400	1 ks	černá	37,-	370,-
B9006FOL	1 x 20	400	1 ks	černá	37,-	740,-
B9007FOL	1,5 x 20	400	1 ks	černá	37,-	1 110,-
B9008FOL	2 x 20	400	1 ks	černá	37,-	1 480,-
B9009FOL	2,5 x 20	400	1 ks	černá	37,-	1 850,-
B9013FOL	0,5 x 20	500	1 ks	černá	39,-	390,-
B9014FOL	1 x 20	500	1 ks	černá	39,-	780,-
B90141FOL	1,5 x 20	500	1 ks	černá	39,-	1 170,-
B90142FOL	2 x 20	500	1 ks	černá	39,-	1 560,-

Charakteristika

- Trvalá ochrana
- Jednoduchá aplikace
- Zachovává propustnost podloží



80.30

Zakončovací profil NPF, Kovový hřebík s těsnicí zátkou

Pro fixaci nopové fólie ke zdivu se používají speciální kovové hřebíky s těsnicí zátkou odpovídající velikosti nopu. Proti zatékání je pak možno provést utěsnění pomocí okrajových lemů, tzv. zakončovacích profilů na horní okraj. Pro spoje je doporučeno použít výrobek Anti Radon STOP.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	VÝROBEK	DĚLKA (m) x ŠÍŘKA (cm)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/BAL
B9010FOL	Zakončovací profil NPF	2 x 7,5	volně	85,-	-
B9011FOL	Kovový hřebík s těsnicí zátkou	-	100 ks	3,20	320,-



80.30

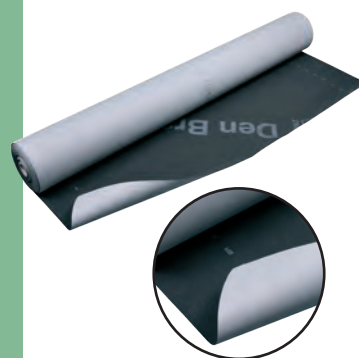


Střešní membrány a fólie

*Parotěsné a reflexní parotěsné fólie
Pojistné kontaktní membrány
Lepidla a pásy pro spoje fólií a membrán*



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Kontaktní membrána PREMIUM

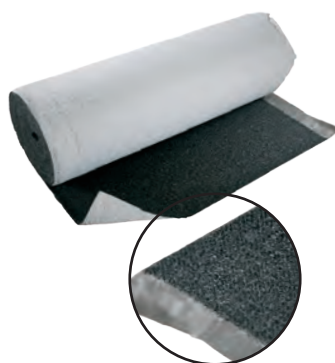
 08.58

Třívrstvý materiál vyrobený z PP-PE-PP. Podstřešní membrána sloužící k ochraně podstřešních konstrukcí, tepelných izolací a podstřešních prostor před vlhkostí z deště a sněhu, před prachem a sazemí a před nepříznivými účinky větru. Současně umožňuje, díky své struktuře, propouštět vodní páru a maximálně tak odvětrat vodní páry z vnitřního prostoru budovy. Je určena pro všechny šikmé střešní konstrukce (větrané nebo nevětrané, pobité i nepobité), lze aplikovat přímo na chemicky ošetřené střešní konstrukce.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B896FOL	135	1,5	50 / 75	šedá	41,20	3 090,-

Kontaktní membrána EXTRA

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B896FX	135	1,5	50 / 75	šedá	39,-	2 925,-



Kontaktní membrána SEPARAČNÍ 450

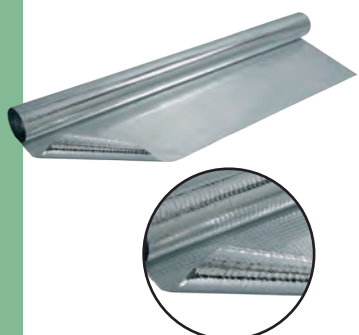
 08.57

Podstřešní membrána k ochraně podstřešních konstrukcí, podstřešních tepelných izolací a podstřešních prostor před vlhkostí z deště a sněhu, před prachem a sazemí a před nepříznivými účinky větru. Současně umožňuje, díky schopnosti propouštět vodní páru, odvětrání par z vnitřního prostoru budovy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B897FOL	450	1,5	25 / 37,5	černá	165,-	6 188,-

Charakteristika

- Vysoká pevnost a paropropustnost
- Pro všechny šikmé střešní konstrukce (pobité větrané nebo nevětrané)
- Lze aplikovat přímo na chemicky ošetřené dřevěné bednění či tepelnou izolaci
- Ideální větrozábrana, pod plechové falcované střechy



Reflexní fólie ALPET

 08.52

Třívrstvý materiál. Nosnou část tvoří PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie a polyesterová fólie s nanesenou metalizovanou hliníkovou vrstvou, zajišťující její reflexní schopnost. Zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do střešní konstrukce a tepelné izolace. Zadržuje teplo v interiérech a zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách. Alpet navíc svou metalizovanou hliníkovou reflexní vrstvou odráží část slunečního tepla do vnitřního prostoru objektu (oproti fólii bez hliníkové vrstvy až trojnásobně).

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B8901FOL	90	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	25,89	1 942,-
B8902FOL	105	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	28,25	2 119,-
B8903FOL	130	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	30,60	2 295,-
B8904FOL	160	1,5	50 / 75	metalizovaný hliník	34,13	2 561,-

Parotěsná zábrana N

 08.53

Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie, horní a spodní vrstva polyethylenové fólie zajišťuje hydroizolační schopnost a parotěsnost. Fólie zabraňuje pronikání par, které se vytvořily činností v domě, do střešní konstrukce a tepelné izolace. Zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách, kde chrání střešní konstrukci před ztrátami tepla a netěsnostmi, a tím zvyšuje účinnost. Při požadavku na difúzně otevřenou fólii a membrány použijte *Paropropustnou fólii D* nebo *Kontaktní membránu*.

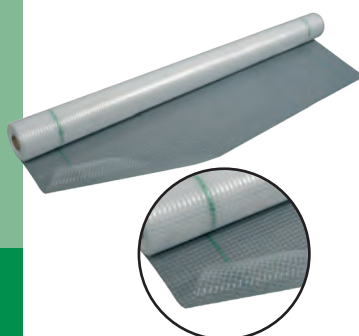
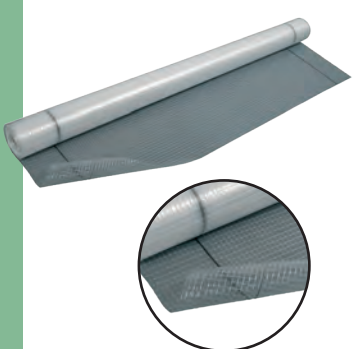
OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B883FOL	90 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	14,12	1 059,-
B888FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	15,30	1 148,-
B8881FX	110	1,5	10 / 15	transparentní	16,05	241,-
B8882FX	110	1,5	20 / 30	transparentní	16,05	482,-
B881FOL	140 Standard	1,5	50 / 75	transparentní	21,19	1 589,-

Paropropustná fólie D

 08.51

Třívrstvý materiál. Nosnou částí je PE mřížka zajišťující požadovanou pevnost fólie, horní a spodní vrstva polyethylenové fólie zajišťuje hydroizolační schopnost. Pro zvýšení účinku paropropustnosti má tato fólie po celé ploše mikroperforaci. Používá se jako pojistná hydroizolační fólie v odvětrávaných šikmých střešních systémech. Chrání podkrovní prostory pod střešinou před prachem, sazemí a slouží jako ochrana před průnikem zbytkové vody do tepelné izolace. Současně umožňuje propouštět vodní páru a odvětrávat tak vnitřní prostory budov.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	GRAMÁŽ (g/m²)	ŠÍŘKA (m)	DÉLKA (m) / PLOCHA (m²)	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M²	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/ROLE
B887FX	110 Klasik	1,5	50 / 75	transparentní	15,30	1 148,-



STŘEŠNÍ FÓLIE A MEMBRÁNY

Lepidlo na parozábrany PROFI



06.08b

Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů – fólií z PE, PP, PVC, EPDM pryže, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308GL	kartuše	310 ml	12 ks	zelená	133,-

Charakteristika

- Bez rozpouštědel, na bázi SPUR
- Vysoká lepidlost a přilnavost k materiálům jako je polyetylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu



Lepidlo na parozábrany



06.08

Pro lepení obtížně spojitelných materiálů jako je polyetylen a polypropylen. Jeho uplatnění je především pro lepení parotěsných zábran podstřešních systémů – fólií z PE, PP, PVC, DPC, hliníkových fólií a prachotěsných zábran dveří v automobilovém průmyslu. Ideální pro použití v Těsnicím a izolačním systému Den Braven 3D pro lepení vnitřních a vnějších pásek. Lepidlo neobsahuje rozpouštědla a vytváří velmi pevný spoj.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
50308FO	kartuše	310 ml	12 ks	modrá	110,-

Charakteristika

- Bez rozpouštědel, na bázi vinylkopolymeru
- Vysoká lepidlost a přilnavost k materiálům jako je polyetylen a polypropylen
- Výborná přilnavost k betonu, omítkám, kovu, dřevu, polyuretanu a polystyrenu



Střešní fixační páska DB MEMBRÁNA



08.59c

Vysoce paropropustná, silně lepicí páska pro lepení přesahů pojistných difúzních fólií, tzv. membrán a spár izolačních vrstev strmých střech pod střešní krytinou. Používá se především k trvalému prodyšnému spojování membrán, tzv. pojistných difúzních fólií a podobných materiálů, proti zatékající vodě do podstřeší vznikající při tání zaofukaneho prachového sněhu.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRAVICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5360BD	50	25	volně	černá	204,-



Butylová páska pro lepení parozábran



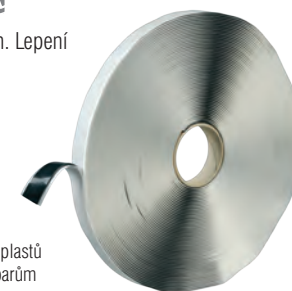
08.55

Pro lepení PE fólií (hydroizolační a parotěsné fólie) v parotěsných podstřešních systémech nebo při jiných průmyslových aplikacích. Lepení koncových spojů ve střešních konstrukcích. Podpůrné lepidlo pro veškeré laminované materiály.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) x TLOUŠŤKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B850BD	15 x 1	45	20	černá	314,-
B849BD	19 x 1	45	14	černá	419,-
B8503BD	20 x 2	22,5	16	černá	273,-
B8501BD	15 x 2	22,5	20	černá	267,-

Charakteristika

- Velmi měkká, poddajná, snadno aplikovatelná
- Výborná přilnavost ke stavebním materiálům včetně plastů
- Vysoce odolná proti vlhku, oxidaci a chemickým výparům
- Výborná lepidlost na PE



Fixační páska na fólie



08.44

Pro pomocnou fixaci izolačních fólií při jejich instalaci na ocelové rošty. Vyznačuje vysokou lepidlost a přilnavost k podkladu, kterou obstarává speciální oboustranný nános kaučukového lepidla.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm) x DÉLKA (m)	TYP NOSIČE	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5353BD	50 x 25	textilní	volně	bílá	122,-
B5354BD	50 x 25	PP	volně	bílá	81,-

Charakteristika

- Snadná aplikace
- Okamžitá přidržitost
- Všestranné použití



Střešní fixační páska DB FLEX

08.59b

Speciální jednostranná PE páska s účinným lepidlem určená především k trvalému neprodyšnému utěsnění přesahujících spojů i přímých spojů parotěsných a pojistných izolací, např. PE a PP fólií, sulfátových kartónů, rouna, desek z tenkých velkoplošných třísek (OSB) a hliníkových fólií, k lemování oken, větracích trubek apod. V interiéru i exteriéru. Použití ve venkovním prostředí po dobu max. 4 měsíců před položením krytiny.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B5356BD	50	25	volně	bílá	345,-

Střešní fixační páska DB DUO

08.59a

Speciální oboustranná páska s akrylátovým lepidlem bez rozpouštědel určená pro vzduchotěsné a trvanlivé lepení parotěsných fólií, lemování střešních oken apod. V interiéru i exteriéru. Např. PE a PP fólií, sulfátových kartónů, rouna, desek z tenkých velkoplošných třísek (OSB) a hliníkových fólií.



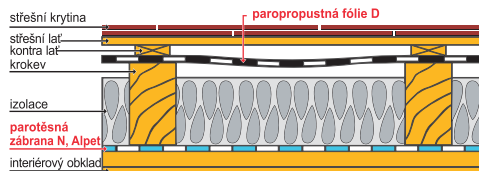
OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B53581BD	20	25	volně	transparentní	122,-



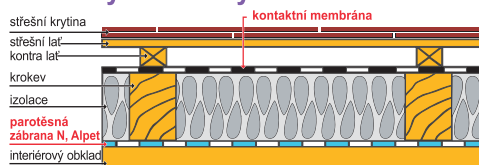
TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DEN BRAVEN

POUŽITÍ PODSTŘEŠNÍCH FÓLIÍ

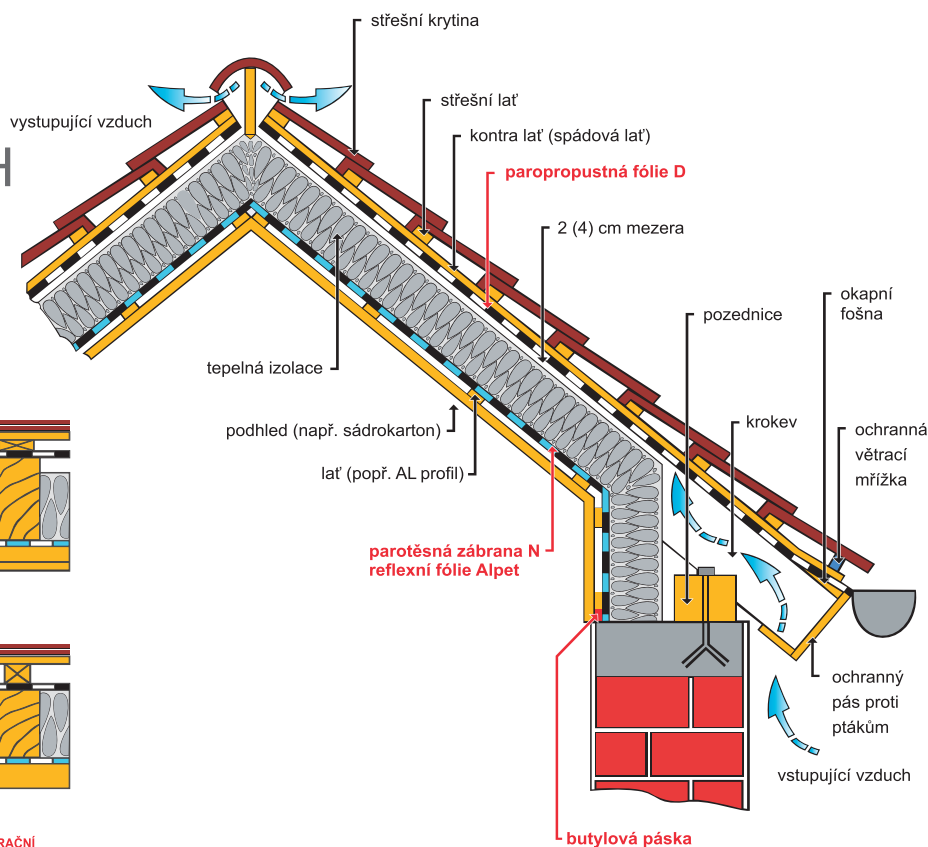
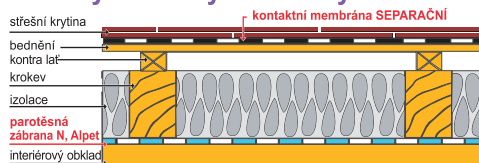
Použití fólií Den Braven



Bedněný střešní systém



Větráný bedněný střešní systém



Příslušenství pro střechy

*Řešení hřebene, nároží a úžlabí
Details ukončení okapů a jejich odvětrání
Napojování na komíny a atiky*



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Hřebenový pás STANDARD

   70.20

Jednovrstvý ventilační pás hřebene a nároží šikmých střech. Zhotoven z profilovaného hliníkového plechu, PP textilie a samolepicí syntetické pásky. Spoj hliníkového plechu a PP textilie je zpevněn sešitím, což znásobuje odolnost a trvanlivost materiálu. Současně obsahuje speciální přísady, které zvyšují odolnost proti UV záření až na 3 měsíce, a životnost produktu je garantována po dobu min. 10 let. Chrání střechu v hřebeni před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou.

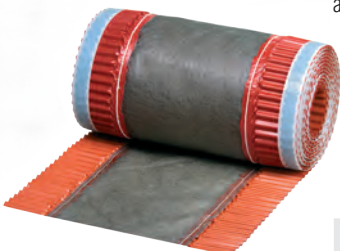


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01000	310	5	4 ks / 144 ks	cihlově červená	484,-
R01001	310	5	4 ks / 144 ks	hnědá	484,-
R01002	310	5	4 ks / 144 ks	černá	484,-

Hřebenový pás GEO

   70.21

Jednovrstvý ventilační pás hřebene a nároží šikmých střech. Je vyroben z profilovaného hliníkového plechu, PP geovlákniny a samolepicí butylové pásky. Spoj hliníkového plechu a PP textilie je zpevněn sešitím speciální nití, což znásobuje odolnost a trvanlivost materiálu. Chrání střechu před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou. Chrání podkroví při stavbě střechy a následně před vlhkostí.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01010	310	5	144 ks	cihlově červená	440,-

Hřebenový pás SUPER

   70.22

Dvouvrstvý ventilační pás hřebene a nároží. Je vyroben z profilovaného hliníkového plechu, PP geovlákniny a samolepicí butylové pásky. Přidaným zpevněním spoje hliníkového plechu a PP textilie je sešití těchto dvou materiálů speciální nití, což znásobuje odolnost a trvanlivost materiálu. Chrání střechu před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou. Chrání podkroví při stavbě střechy a následně před vlhkostí.

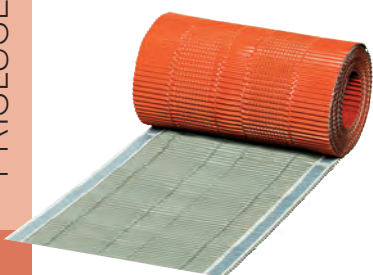


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01020	310	5	144 ks	cihlově červená	616,-

Hřebenový pás METAL ALU

   70.23

Jednovrstvý ventilační pás hřebene a nároží šikmých střech, zhotovená z profilovaného hliníkového plechu se speciálními ventilačními otvory. Současně obsahuje speciální přísady, které zvyšují odolnost proti UV záření až na 6 měsíců a životnost produktu po přikrytí je garantována po dobu min. 10 let. Chrání střechu před pronikáním sněhu, deště, vlhkosti a prachu. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zaručuje optimální odvětrávání šikmé střechy a ventilaci vlhkosti shromažďující se v tepelné izolaci a pod střešní krytinou.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
R01030	300	5	4 ks / 144 ks	cihlově červená	506,-
R01031	300	5	4 ks / 144 ks	hnědá	506,-
R01032	300	5	4 ks / 144 ks	černá	506,-
R01033	300	5	4 ks / 144 ks	kaštanová	506,-

OBLAST HŘEBENE OBLAST ÚŽLABÍ

Držák hřebenové latě G BRACKET

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1100	40	180	100 ks / 6000 ks	-	17,-
RO1101	40	210	100 ks / 6000 ks	-	17,-
RO1102	40	230	100 ks / 6000 ks	-	17,-
RO1103	50	180	100 ks / 6000 ks	-	17,-
RO1104	50	210	100 ks / 6000 ks	-	17,-
RO1105	50	230	100 ks / 6000 ks	-	17,-

70.30

Držák z pozinkované oceli, zaručující dlouhou trvanlivost a odolnost vůči korozi. Používá se na uchycení hřebenové latě pro šikmé odvětrávané střechy. Produkt je odolný vůči dlouhodobému působení atmosférických vlivů. Používá se jako zpevňující podpůrný element pro hřebenové latě, na kterou jsou montovány hřebenače. Zjednodušuje a zrychluje samotnou montáž. Držáky jsou nabízeny v několika rozměrech, což zajišťuje jejich univerzálnost.



Držák hřebenové latě B BRACKET

Hřebenový držák označovaný také jako čepel, je vyrobený z pozinkované oceli. Využívá se jako držák hřebenové latě u větraných šikmých střech. Je dlouhodobě odolný vůči atmosférickým vlivům a UV záření. Díky jeho použití je montáž hřebene jednodušší a rychlejší. Tvar držáku umožňuje nastavitelnou výšku jeho montáže na hřeben.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1200	30	-	100 ks / 4000 ks	-	17,-
RO1201	40	-	100 ks / 4000 ks	-	17,-
RO1202	50	-	100 ks / 4000 ks	-	17,-

70.31

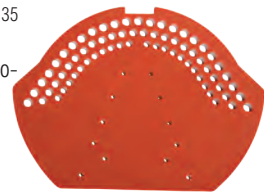


Hřebenová uzávěra DECK

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1210	-	-	50 ks	cihlově červená	21,-
RO1211	-	-	50 ks	grafitová	21,-
RO1212	-	-	50 ks	hnědá	21,-

70.35

Perforované víčko pro uzavření hřebene místo ukončovacích hřebenových tašek.

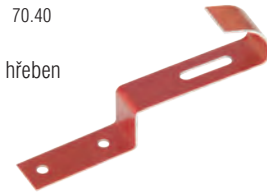


Přichytka hřebenových tašek CLAMP

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1220	-	-	100 ks / 4000 ks	cihlově červená	8,-
RO1221	-	-	100 ks / 4000 ks	grafitová	8,-
RO1222	-	-	100 ks / 4000 ks	tmavě hnědá	8,-

70.40

Univerzální přichytka hřebenových tašek na hřeben a nároží.



Větrací hřebenový pás AIR FLEX

Speciální součást hřebene, využívaná jako ventilačně těsnicí část na různé typy střešních krytin a sklonů střešních rovin. Zabezpečuje těsnost střechy v místě hřebene před negativním vlivem sněhu, deště, vlhkosti, prachu a dýmu. Horní část je vybavena speciálními ventilačními otvory a boční lamelou. Umožňuje vysokou propustnost vzduchu, čímž zajišťuje odpovídající ventilaci šikmé střechy a odvětrávání vlhkosti shromažďující se v termoizolaci a pod střešní krytinou.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA PROFILU (mm)	DÉLKA PROFILU (mm)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1230	75	1030	20 ks / 320 ks	cihlově červená	186,-
RO1231	75	1030	20 ks / 320 ks	hnědá	186,-
RO1232	75	1030	20 ks / 320 ks	černá	186,-

70.45

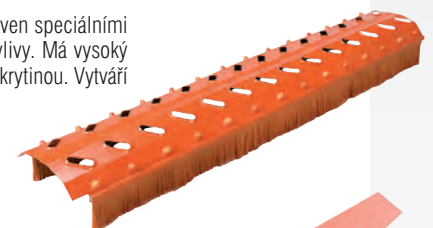


Větrací hřebenový pás AIR FLEX S

Hřebenová ventilace sloužící k ventilaci a utěsnění hřebene šikmých střech použitelný pro všechny střešní krytiny. Je vybaven speciálními větracími otvory a umělohmotným kartáčem. Zabezpečuje těsnost střechy v místě hřebene a chrání před povětrnostními vlivy. Má vysoký stupeň propustnosti vzduchu, čímž zaručuje optimální ventilaci šikmé střechy a vlhkosti nahromaděné v termoizolaci a pod krytinou. Vytváří ochranu podkrovní při tvorbě střechy a následně před vlhkostí a povětrnostními vlivy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA PROFILU (mm)	DÉLKA PROFILU (mm)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1240	75	1030	20 ks / 320 ks	cihlově červená	186,-
RO1241	75	1030	20 ks / 320 ks	hnědá	186,-
RO1242	75	1030	20 ks / 320 ks	černá	186,-

70.45



Pěnový těsnicí klín úžlabí VALLEY WEDGE

Těsnicí klín úžlabí z polyuretanové pěny opatřený jednostranným samolepicím nátěsem pro snadné upevnění. Je vyroben tak, aby se přizpůsobil tvaru střešní krytiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1260	60	1	200 ks	cihlově červená	13,-
RO1261	60	1	200 ks	hnědá	13,-
RO1262	60	1	200 ks	černá	13,-

70.25a



Okapový hřeben COMB Okapový hřeben s ventilační mřížkou COMB VENTI Ventilační element GRATE VENTI

  70.50-52

Vyroben z vysoce kvalitního polypropyleny pomocí speciální technologie. Používá se jako okapový ventilační element u šikmých střech. Produkt je odolný vůči dlouhodobému působení atmosférických vlivů a procesům stárnutí. Slouží jako ochrana střešního okapu před ptactvem, hlodavci a velkým hmyzem. Současně chrání před navátím listů a jiných nečistot. Zajišťuje odpovídající ventilaci a cirkulaci vzduchu. Je vhodný pro všechny druhy střešní krytiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1270	COMB	60	1	200 ks / 600 ks	cihlově červená	16,-
RO1271	COMB	60	1	200 ks / 600 ks	hnědá	16,-
RO1272	COMB	60	1	200 ks / 600 ks	černá	16,-
RO1280	COMB VENTI	85	1	50 ks / -	cihlově červená	36,-
RO1281	COMB VENTI	85	1	50 ks / -	hnědá	36,-
RO1282	COMB VENTI	85	1	50 ks / -	černá	36,-
RO1292	GRATE VENTI	32	1	100 ks / -	černá	36,-

Okapová mřížka EAVES GRATE

  70.53

Používá se jako okapový ventilační element u šikmých střech. Slouží jako ochrana proti hnízdění ptáků a drobného zvířectva, a navátí listů a jiných nečistot. Zabezpečuje plynulou ventilaci a cirkulaci vzduchu v okapech u střech se šikmým sklonem. Je vhodná pro všechny druhy střešní krytiny.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1300	50	5	48 ks	cihlově červená	76,-
RO1301	80	5	24 ks	cihlově červená	83,-
RO1302	100	5	24 ks	cihlově červená	93,-
RO1303	150	5	24 ks	cihlově červená	131,-
RO1304	50	5	48 ks	hnědá	76,-
RO1305	80	5	24 ks	hnědá	83,-
RO1306	100	5	24 ks	hnědá	93,-
RO1307	150	5	24 ks	hnědá	131,-
RO1308	50	5	48 ks	černá	76,-
RO1309	80	5	24 ks	černá	83,-
RO1310	100	5	24 ks	černá	93,-
RO1311	150	5	24 ks	černá	131,-

Přichytka řezaných tašek STAPLE C

  70.42

Přichytka řezaných tašek z nerezové oceli opatřena trny a ocelovým drátem.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1500	STAPLE C	-	-	20 ks	-	15,-

Těsnicí komínový pás FLEX 3D Těsnicí komínový pás FLEX STANDARD

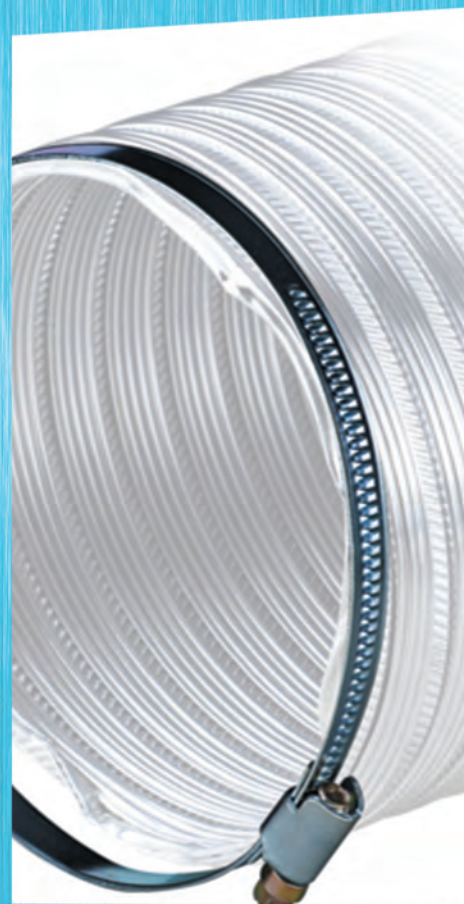
  70.10
70.12

Samolepicí komínový pás používaný pro utěsnění okolí komínů, vikýřů a střešních oken. Povrch je profilovaný do třídičného vzoru, což umožňuje montáž pásu obzvlášť v těžko dostupných místech střechy. Je charakteristický svou pevností, větší pružností a jednoduchostí použití v porovnání s pásy s plisovaným profilem. Produkt je dlouhodobě odolný proti působení UV záření.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (m)	POČET KS V KRABICI / NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
RO1600	FLEX 3D	300	5	1 ks / 168 ks	cihlově červená	1 057,-
RO1601	FLEX 3D	300	5	1 ks / 168 ks	hnědá	1 057,-
RO1602	FLEX 3D	300	5	1 ks / 168 ks	černá	1 057,-
RO1700	FLEX	300	5	1 ks / 140 ks	cihlově červená	1 057,-
RO1701	FLEX	300	5	1 ks / 140 ks	hnědá	1 057,-
RO1702	FLEX	300	5	1 ks / 140 ks	černá	1 057,-

Ventilační systémy

*Odvětrání koupelen, spíží, dílen a sklepů
Větrací dvířka a mřížky do zdiva i dveří
Ventilátory stropní a stěnové*

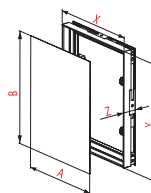


ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Dvřka pod obklad

Možné použít jako otevírací kryt různých stavebních otvorů, prostupů a šachet. Odolné proti korozi (rám vyroben z PVC může také přímo nahradit samotnou spáru). Nastavitelné magnetky umožňují mnohem větší přizpůsobivost lepenému obkladu. Snadná a rychlá instalace.

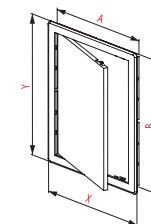


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1000	Dvřka pod obklad 300x300	bílá	30 ks	PVC	300	300	305	305	30	Montážní úchyty	133,-
VE1001	Dvřka pod obklad 200x250	bílá	30 ks	PVC	200	250	205	255	30	Montážní úchyty	114,-
VE1002	Dvřka pod obklad 200x200	bílá	25 ks	PVC	200	200	205	205	30	Montážní úchyty	109,-



Vanová dvřka ABS

Vanová dvřka jsou vyrobená z plastu ABS s doplňkem antistatického prostředku, který je chrání před usazováním prachu. Velmi snadno se udržují čisté. Vykazují dobrou odolnost vůči působení termických a chemických činitelů. Používají se pro zaslepování revizních otvorů např. v koupelnách, krytech vodoměrů, plynometrů, elektroměrů, domácích hydrantů, různých stavebních otvorů, prostupů a šachet. Rozměry dvřek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastějším otvorům v instalacích tohoto druhu.

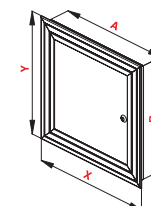


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1010	Vanová dvřka ABS 300x400	bílá	25 ks	ABS	300	400	318	418	28	Doraz dvřek	155,-
VE1011	Vanová dvřka ABS 300x300	bílá	35 ks	ABS	300	300	318	318	28	Doraz dvřek	132,-
VE1012	Vanová dvřka ABS 200x300	bílá	30 ks	ABS	200	300	218	318	24	Doraz dvřek	109,-
VE1013	Vanová dvřka ABS 200x250	bílá	35 ks	ABS	200	250	218	268	24	Doraz dvřek	101,-
VE1014	Vanová dvřka ABS 200x200	bílá	25 ks	ABS	200	200	218	218	20	Doraz dvřek	88,-
VE1015	Vanová dvřka ABS 150x200	bílá	35 ks	ABS	150	200	168	218	20	Doraz dvřek	73,-
VE1016	Vanová dvřka ABS 150x150	bílá	40 ks	ABS	150	150	168	168	20	Doraz dvřek	65,-



Revizní dvřka PVC

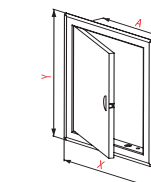
Revizní dvřka PVC umožňují snadný přístup skrze stěny a stropy tam, kde jsou umístěny plynoměry, vodoměry, elektroměry domácích hydrantů, různých stavebních otvorů, prostupů a šachet. Vyrábějí se v mnoha velikostech a rovněž umožňují použití i u značně velkých revizních a kontrolních otvorů a nik. Revizní dvřka jsou vyráběna z plastu PVC. Jejich mobilní konstrukce zajišťuje, že jsou pevné a odolné, dobře tepelně i akusticky izolované.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1020	Revizní dvřka PVC 600x600	bílá	5 ks	PVC	575	575	600	600		Otočný zámek	836,-
VE1021	Revizní dvřka PVC 500x500	bílá	5 ks	PVC	475	475	500	500		Otočný zámek	690,-
VE1022	Revizní dvřka PVC 400x600	bílá	5 ks	PVC	375	575	400	600		Otočný zámek	663,-
VE1023	Revizní dvřka PVC 400x400	bílá	5 ks	PVC	375	375	400	400		Otočný zámek	483,-
VE1024	Revizní dvřka PVC se zámkem 600x600	bílá	5 ks	PVC	575	575	600	600		Zámek s klíčem	933,-
VE1025	Revizní dvřka PVC se zámkem 500x500	bílá	5 ks	PVC	475	475	500	500		Zámek s klíčem	898,-
VE1026	Revizní dvřka PVC se zámkem 400x600	bílá	5 ks	PVC	375	575	400	600		Zámek s klíčem	832,-
VE1027	Revizní dvřka PVC se zámkem 400x400	bílá	5 ks	PVC	375	375	400	400		Zámek s klíčem	626,-

Revizní dvřka NEREZ a KOV

Možné použít jako otevírací kryt různých stavebních otvorů, prostupů a šachet.

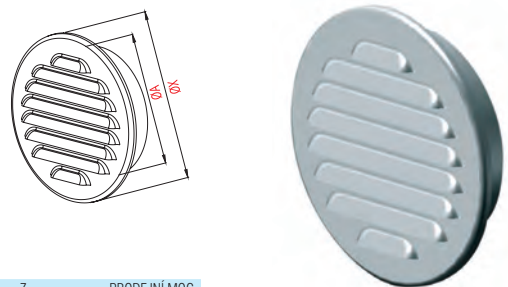


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1030	Revizní dvřka NEREZ 300x300	nerez	5 ks	nerez	300	300	350	350	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	714,-
VE1031	Revizní dvřka NEREZ 200x300	nerez	5 ks	nerez	200	300	250	350	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	530,-
VE1032	Revizní dvřka NEREZ 200x250	nerez	5 ks	nerez	200	250	250	300	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	461,-
VE1033	Revizní dvřka NEREZ 200x200	nerez	5 ks	nerez	200	200	250	250	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	422,-
VE1034	Revizní dvřka NEREZ 150x150	nerez	5 ks	nerez	150	150	200	200	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	321,-
VE1035	Revizní dvřka KOV 150x150	bílá	5 ks	kov	150	150	200	200	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	219,-
VE10351	Revizní dvřka KOV 150x200	bílá	5 ks	kov	150	200	200	250	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	235,-
VE1036	Revizní dvřka KOV 200x200	bílá	5 ks	kov	200	200	250	250	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	277,-
VE1037	Revizní dvřka KOV 200x250	bílá	5 ks	kov	200	250	250	300	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	311,-
VE1038	Revizní dvřka KOV 200x300	bílá	5 ks	kov	200	300	250	250	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	334,-
VE1039	Revizní dvřka KOV 300x300	bílá	5 ks	kov	300	300	350	350	25	Doraz dvřek, úchyt pro snadné otevření	467,-



Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou

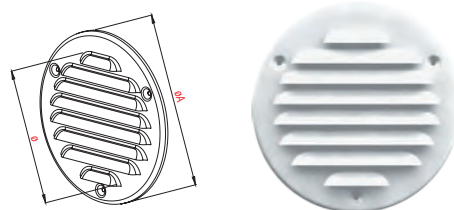
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1040	Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou Ø155/125	40 ks	nerez	125	155	30	ano	95,-
VE1041	Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou Ø130/100	60 ks	nerez	100	130	30	ano	82,-

Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou

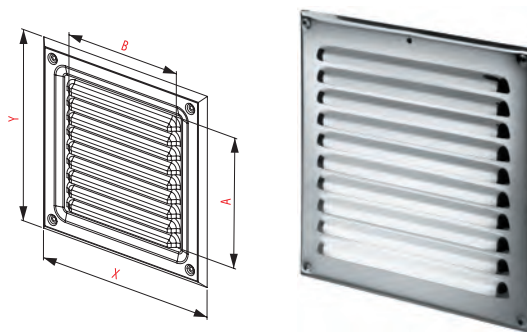
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka se vyrábí z kvalitních materiálů odolných proti atmosférickým vlivům. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Ø Y (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11586	Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou Ø130/100	bílá	70 ks	pozinkovaný ocelový plech	100	100	130	Sada šroubů s hmožd.	ano	69,-
VE11587	Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou Ø155/125	bílá	60 ks	pozinkovaný ocelový plech	125	125	155	Sada šroubů s hmožd.	ano	73,-

Mřížka větrací NEREZ se síťovinou

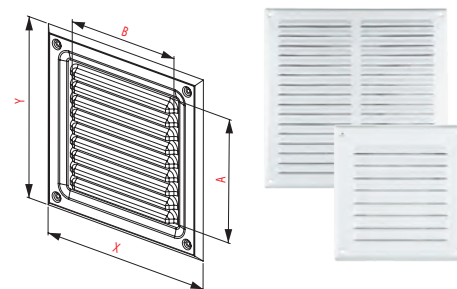
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1050	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 300x300	20 ks	nerez	245	245	295	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	292,-
VE1051	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 250x250	20 ks	nerez	195	195	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	222,-
VE1052	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 200x200	25 ks	nerez	150	150	195	195	Sada šroubů s hmožd.	ano	182,-
VE1053	Mřížka větrací NEREZ se síťovinou 165x165	20 ks	nerez	120	120	165	165	Sada šroubů s hmožd.	ano	137,-

Mřížka větrací KOV se síťovinou

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka se vyrábí z kvalitních materiálů odolných proti atmosférickým vlivům. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů.

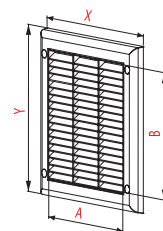


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11580	Mřížka větrací KOV se síťovinou 165x165	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	120	120	165	165	Sada šroubů s hmožd.	ano	107,-
VE11581	Mřížka větrací KOV se síťovinou 165x240	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	120	185	165	240	Sada šroubů s hmožd.	ano	119,-
VE11582	Mřížka větrací KOV se síťovinou 195x195	bílá	25 ks	pozinkovaný ocelový plech	150	150	195	195	Sada šroubů s hmožd.	ano	148,-
VE11583	Mřížka větrací KOV se síťovinou 250x250	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	195	195	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	192,-
VE11584	Mřížka větrací KOV se síťovinou 295x295	bílá	20 ks	pozinkovaný ocelový plech	245	245	295	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	230,-
VE11585	Mřížka větrací KOV se síťovinou 125x295	bílá	45 ks	pozinkovaný ocelový plech	85	250	125	295	Sada šroubů s hmožd.	ano	148,-



Mřížka větrací s rámem a síťovinou

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upevnit do otvorů různých rozměrů. Obsahuje rámeček pro zabudování.

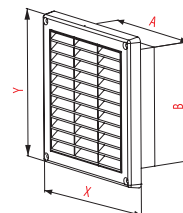


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1080	Mřížka větrací s rámem a síť. 300x300	bílá	40 ks	PS	230	265	300	310	Sada šroubů s hmožd.	ano	121,-
VE1081	Mřížka větrací s rámem a síť. 300x300	hnědá	40 ks	PS	230	265	300	310	Sada šroubů s hmožd.	ano	121,-
VE1082	Mřížka větrací s rámem a síť. 210x210	bílá	30 ks	PS	210	210	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	83,-
VE1083	Mřížka větrací s rámem a síť. 210x210	hnědá	30 ks	PS	210	210	250	250	Sada šroubů s hmožd.	ano	83,-
VE1084	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x220	bílá	40 ks	PS	150	220	190	260	Sada šroubů s hmožd.	ano	90,-
VE1085	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x220	hnědá	40 ks	PS	150	220	190	260	Sada šroubů s hmožd.	ano	90,-
VE1086	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x150	bílá	45 ks	PS	150	150	190	190	Sada šroubů s hmožd.	ano	71,-
VE1087	Mřížka větrací s rámem a síť. 150x150	hnědá	45 ks	PS	150	150	190	190	Sada šroubů s hmožd.	ano	71,-



Mřížka větrací s rámem a žaluzií

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Otevírání nebo zavírání pomocí šňůrky. Obsahuje rámeček pro zabudování.

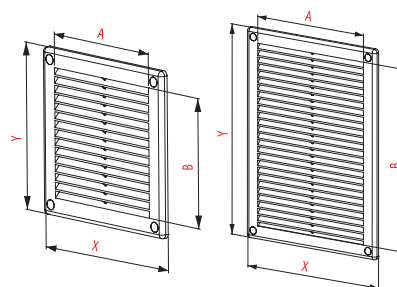


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1090	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 200x200	bílá	30 ks	PS	200	200	241	241	22	Sada šroubů s hm.	ano	117,-
VE1091	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 130x200	bílá	45 ks	PS	128	197	165	235	20	Sada šroubů s hm.	ano	109,-
VE1092	Mřížka větrací s rámem a žaluzií 130x130	bílá	45 ks	PS	130	130	165	165	20	Sada šroubů s hm.	ano	89,-



Mřížka větrací se síťovinou

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.



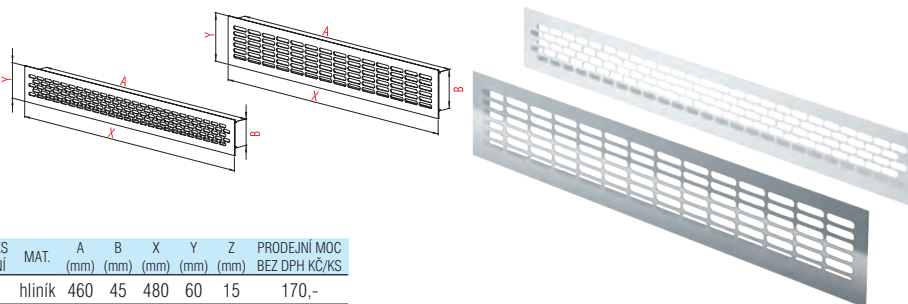
NA OBJEDNÁVKU

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1100	Mřížka větrací se síťovinou 300x300	bílá	25 ks	PS	250	250	300	300	ano	74,-
VE1101	Mřížka větrací se síťovinou 300x300	hnědá	25 ks	PS	250	250	300	300	ano	74,-
VE1102	Mřížka větrací se síťovinou 250x250	bílá	50 ks	PS	205	205	250	250	ano	61,-
VE1103	Mřížka větrací se síťovinou 250x250	hnědá	50 ks	PS	205	205	250	250	ano	61,-
VE1104	Mřížka větrací se síťovinou 200x300	bílá	40 ks	PS	160	260	200	300	ano	59,-
VE1105	Mřížka větrací se síťovinou 200x300	hnědá	40 ks	PS	160	260	200	300	ano	59,-
VE1106	Mřížka větrací se síťovinou 200x200	bílá	65 ks	PS	160	160	200	200	ano	36,-
VE1107	Mřížka větrací se síťovinou 200x200	hnědá	65 ks	PS	160	160	200	200	ano	36,-
VE1108	Mřížka větrací se síťovinou 180x250	bílá	60 ks	PS	140	210	180	250	ano	39,-
VE1109	Mřížka větrací se síťovinou 180x250	hnědá	60 ks	PS	140	210	180	250	ano	39,-
VE1110	Mřížka větrací se síťovinou 150x150	bílá	40 ks	PS	115	115	150	150	ano	27,-
VE1111	Mřížka větrací se síťovinou 150x150	hnědá	40 ks	PS	115	115	150	150	ano	27,-
VE1112	Mřížka větrací se síťovinou 100x100	bílá	45 ks	PS	75	75	100	100	ano	24,-
VE1113	Mřížka větrací se síťovinou 100x100	hnědá	45 ks	PS	75	75	100	100	ano	24,-
VE1114	Mřížka větrací bez síťoviny 460x110	bílá	40 ks	PS	420	70	460	110	ne	39,-
VE1115	Mřížka větrací se síťovinou 460x110	bílá	40 ks	PS	420	70	460	110	ano	44,-



Mřížka větrací hliníková

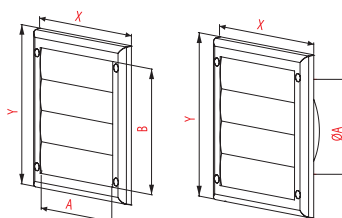
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Hliníková větrací mřížka je vhodná např. pro dveře koupen nebo nábytek s vestavěnými spotřebiči apod. Mřížka není opatřena síťovinou.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11590	Mřížka větrací hliníková 480x60	hliník	45 ks	hliník	460	45	480	60	15	170,-
VE11591	Mřížka větrací hliníková 480x60	bílá	45 ks	hliník	460	45	480	60	15	216,-
VE11592	Mřížka větrací hliníková 480x60	hnědá	45 ks	hliník	460	45	480	60	15	216,-
VE11593	Mřížka větrací hliníková 480x80	hliník	35 ks	hliník	460	65	480	80	15	170,-
VE11594	Mřížka větrací hliníková 480x80	bílá	35 ks	hliník	460	65	480	80	15	216,-
VE11595	Mřížka větrací hliníková 480x80	hnědá	35 ks	hliník	460	65	480	80	15	216,-

Mřížka větrací s lamelou

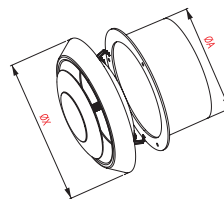
Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lamely pro aktivní odvětrání a zamezení proudění studeného vzduchu zpět do místnosti. Lamely fungují na principu gravitace tzn. při vypnutí odstavání vzduchu z místnosti do exteriéru se sami uzavrou. Podobně fungují při přívodu čerstvého vzduchu ventilačním systémem do špatně větratelné místnosti.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MAT.	Ø A (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1120	Mřížka větrací s lam. Ø125/190x190	bílá	35 ks	PS	125	150	150	190	190	15	Sada šroubů s hm. žaluzie		76,-
VE1121	Mřížka větrací s lam. Ø100/190x190	bílá	35 ks	PS	100	150	150	190	190	15	Sada šroubů s hm. žaluzie		76,-

Ventil s regulací

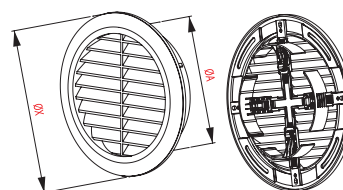
Použitelný v interiéru i v exteriéru. Lze jej zcela uzavřít.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1160	Ventil s regulací Ø125	bílá	40 ks	PS	125	170	60	Uzavírací	110,-
VE1161	Ventil s regulací Ø100	bílá	50 ks	PS	100	150	60	Uzavírací	99,-

Mřížka větrací kruhová se síťovinou - regulační

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Lze upnout do otvorů různých rozměrů. Krytka je libovolně nastavitelná.

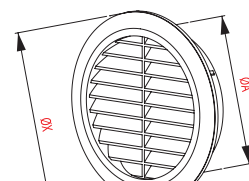


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1130	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - regulační Ø100-150	bílá	60 ks	PS	100 - 150	180	20	ano	77,-



Mřížka větrací kruhová bez síťoviny

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.

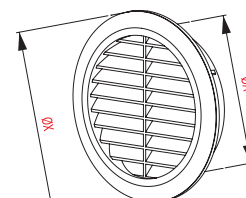


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1141	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø150	bílá	50 ks	PS	150	180	20	52,-
VE1142	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø150	hnědá	50 ks	PS	150	180	20	52,-
VE1143	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø125	bílá	50 ks	PS	125	150	20	33,-
VE1144	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø125	hnědá	50 ks	PS	125	150	20	33,-
VE1145	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø110	bílá	70 ks	PS	110	125	20	23,-
VE1146	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø110	hnědá	70 ks	PS	110	125	20	23,-
VE1147	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø100	bílá	70 ks	PS	100	125	20	27,-
VE1148	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø100	hnědá	70 ks	PS	100	125	20	27,-
VE1149	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø70	bílá	40 ks	PS	70	95	20	22,-
VE1150	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø70	hnědá	40 ks	PS	70	95	20	22,-
VE11501	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø50 (komplet 2ks)	bílá	60 ks	PS	45	58	12	17,-
VE11502	Mřížka větrací kruhová bez síťoviny Ø50 (komplet 2ks)	hnědá	60 ks	PS	45	58	12	17,-



Mřížka větrací kruhová se síťovinou

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Rozměry mřížek byly vybrány tak, aby odpovídaly nejčastěji používaným otvorům.

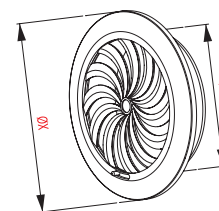


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1131	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø150	bílá	50 ks	PS	150	180	20	ano	54,-
VE1132	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø150	hnědá	50 ks	PS	150	180	20	ano	54,-
VE1133	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø125	bílá	50 ks	PS	125	150	20	ano	35,-
VE1134	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø125	hnědá	50 ks	PS	125	150	20	ano	35,-
VE1135	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø110	bílá	70 ks	PS	110	125	20	ano	24,-
VE1136	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø110	hnědá	70 ks	PS	110	125	20	ano	24,-
VE1137	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø100	bílá	70 ks	PS	100	125	20	ano	27,-
VE1138	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø100	hnědá	70 ks	PS	100	125	20	ano	27,-
VE1139	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø70	bílá	40 ks	PS	70	95	20	ano	23,-
VE1140	Mřížka větrací kruhová se síťovinou Ø70	hnědá	40 ks	PS	70	95	20	ano	23,-



Mřížka větrací kruhová se síťovinou - uzavíratelná

Použitelná v interiéru i v exteriéru. Lze manuálně zcela uzavřít proti proudění vzduchu.

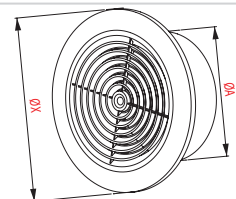


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø A (mm)	Ø X (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1151	Mřížka větrací kruhová se síťovinou - uzavíratelná Ø110	bílá	70 ks	PS	110	135	20	Uzavírací	ano	31,-



Mřížka stropní kruhová

Pro větrání v domácnostech, obchodních či průmyslových prostorech. Na zadní straně je mřížka opatřena síťovinou proti drobnému hmyzu. Mřížka je lehce demontovatelná.

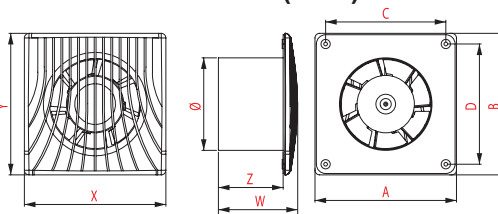


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	X (mm)	Z (mm)	SÍŤKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1152	Mřížka stropní kruhová Ø100	bílá	50 ks	PS	100	152	60	ano	54,-
VE1153	Mřížka stropní kruhová Ø100	hnědá	50 ks	PS	100	152	60	ano	54,-
VE1154	Mřížka stropní kruhová Ø125	bílá	40 ks	PSI	125	177	60	ano	63,-
VE1155	Mřížka stropní kruhová Ø125	hnědá	40 ks	PS	125	177	60	ano	63,-
VE1156	Mřížka stropní kruhová Ø150	bílá	25 ks	PS	150	200	70	ano	71,-
VE1157	Mřížka stropní kruhová Ø150	hnědá	25 ks	PS	150	200	70	ano	71,-

Ventilátor axiální (VA) Ventilátor axiální s doběhem (VAD)

VA100, VA120 – je vybaven napájecí svorkovnicí pro připojení napájení a diodou (dioda signalizuje práci ventilátoru). Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti. Hlučnost ventilátoru v 1 m (45,2 dB) ve 3 m (35,7 dB).

VA100D, VA120D – jsou vybaveny časovým doběhem (TIMER), diodou (pro signalizaci práce ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém). Vypnutí ventilátoru se uskutečňuje elektronickým časovým systémem s nastavitelným zpožděním (od 3 do 30 min.) po vypnutí osvětlení. Opoždění doby vypnutí ventilátoru je možné plynule regulovat potenciometrem. Hlučnost ventilátoru v 1 m (48,9 dB) ve 3 m (39,4 dB).

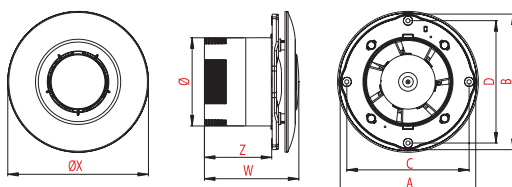


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONOST (m³/h)	PŘÍKON (W)	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	X (mm)	Y (mm)	W (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1170	Ventilátor axiální Ø120	bílá	10 ks	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	371,-
VE1171	Ventilátor axiální Ø100	bílá	10 ks	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	304,-
VE1172	Ventilátor axiální s doběhem Ø120	bílá	10 ks	ABS	150	17	120	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	517,-
VE1173	Ventilátor axiální s doběhem Ø100	bílá	10 ks	ABS	98	14	100	150	150	129	129	154	154	87	77	Sada šroubů s hm.	462,-

Stropní odtahový ventilátor s doběhem (SOVD)

SOV100 – základní verze je vybavena svorkovnicí umožňující připojení ventilátoru k elektrické síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

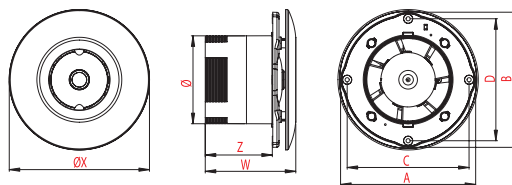
SOV100D – verze s doběhem (Timer) je vybavena časovým spínačem a destičkou pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém). Vypnutí ventilátoru se uskutečňuje elektronickým časovým systémem s nastavitelným zpožděním (od 3 do 30 min.) po vypnutí osvětlení. Opoždění doby vypnutí ventilátoru je možné plynule regulovat potenciometrem.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONOST (m³/h)	PŘÍKON (W)	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	X (mm)	Y (mm)	W (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1174	Stropní odtahový ventilátor Ø100	bílá	10 ks	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada šroubů s hm.	355,-
VE1175	Stropní odt. vent. s doběhem Ø100	bílá	10 ks	ABS	88	14	100	160	160	139	139	164	164	107	77	Sada šroubů s hm.	598,-

Stropní odtahový ventilátor s pohybovým čidlem (SOVP)

SOV100P – verze se snímačem pohybu je vybavena pohybovým čidlem. Ventilátor připojen k napájení se spustí, když je detekován pohyb. Vypnutí lze regulovat se zpožděním 3-30 minut po posledním detekovaném pohybu. Úpravě je nápomocna LED dioda (zelenomodrá) vedle potenciometru, která určuje citlivost detektoru pohybu.



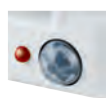
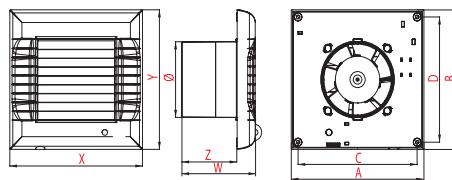
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONOST (m³/h)	PŘÍKON (W)	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	X (mm)	Y (mm)	W (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1176	Str. odt. vent. s pohyb. čidlem Ø100	bílá	10 ks	ABS	90	14	100	160	160	139	139	164	164	103	77	Sada šroubů s hm.	816,-

Ventilátor se žaluzií (VŽ)

Ventilátor se žaluzií a doběhem (VŽD)

VŽ100 – je vybaven diodou (dioda signalizuje práci ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení k napájecí síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

VŽD100 – je vybaven časovým doběhem (TIMER), diodou (pro signalizaci práce ventilátoru) a svorkovnicí pro připojení napájení. Může spolupracovat s vypínačem osvětlení (vypnutí osvětlení spouští časový systém). Vypnutí ventilátoru se uskutečňuje elektronickým časovým systémem s nastavitelným zpožděním (od 3 do 30 min.) po vypnutí osvětlení. Opoždění doby vypnutí ventilátoru je možné plynule regulovat potenciometrem.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONOST (m³/h)	PŘÍKON (W)	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	X (mm)	Y (mm)	W (mm)	Z (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1168	Ventilátor s žaluzií 100mm	bílá	10 ks	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada šroubů s hm.	634,-
VE1169	Ventilátor s žaluzií s doběhem 100 mm	bílá	10 ks	ABS	116	14	100	180	180	166	166	185	185	102	77	Sada šroubů s hm.	804,-

Pozn.: Všechny typy a modely ventilátorů stěnových i stropních a kanálových jsou určeny k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Vyznačují se tichou prací a nízkou spotřebou el. energie, vysokou spolehlivostí a vysokým výkonem. Ventilátory během práce neruší jiná elektronická zařízení. Připojení pouze na 230V/50Hz. Stupeň ochrany u všech uváděných typů IPX4.



Ventilátor KLASIK

Je určen k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Ventilátor disponuje vysokým výkonem s nízkou elektrickou spotřebou. Je vybaven svorkovnicí pro připojení k elektrické síti 230V. Vyznačuje se velice tichým chodem. Během práce neruší jiná elektrická zařízení.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1163	Ventilátor KLASIK Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	258,-



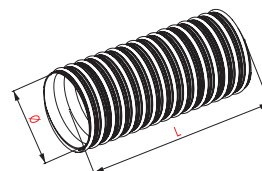
Ventilátor DISK

Je určen k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Ventilátor disponuje vysokým výkonem s nízkou elektrickou spotřebou. Je vybaven svorkovnicí pro připojení k elektrické síti 230V. Vyznačuje se velice tichým chodem. Během práce neruší jiná elektrická zařízení.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1164	Ventilátor DISK Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	258,-

Potrubí AL-flexi

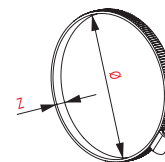
Polopružné, ohebné, vzduchové potrubí, které lze dle potřeby libovolně tvarovat, ohýbat a zkracovat. Potrubí AL-flexi lze roztáhnout až do trojnásobné délky. Je nehořlavé a vzduchotěsné. Materiálové provedení – hliník. Hadice jsou určeny pro max. teplotu 250°C.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	L (m)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1060	Potrubí AL-flexi Ø150mm x 3m	9 ks	hliník	150	3	231,-
VE1061	Potrubí AL-flexi Ø125mm x 3m	13 ks	hliník	125	3	188,-
VE1062	Potrubí AL-flexi Ø100mm x 3m	20 ks	hliník	100	3	154,-
VE1063	Potrubí AL-flexi Ø80mm x 3m	30 ks	hliník	80	3	131,-
VE10601	Potrubí AL-flexi Ø150mm x 1m	18 ks	hliník	150	1	103,-
VE10611	Potrubí AL-flexi Ø125mm x 1m	26 ks	hliník	125	1	84,-
VE10621	Potrubí AL-flexi Ø100mm x 1m	40 ks	hliník	100	1	71,-
VE10631	Potrubí AL-flexi Ø80mm x 1m	60 ks	hliník	80	1	58,-

Hadicová spona

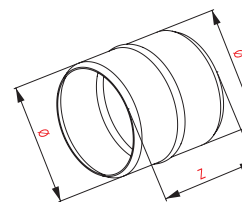
Hadicové spony se používají ke spojení Potrubí AL-flexi se vzduchovody a ventilátory do nekorozivního prostředí. Materiálové provedení – pozinkovaný plech.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	Z (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1065	Hadicová spona Ø140-160mm	10 ks	kov	140 - 160	9	30,-
VE1066	Hadicová spona Ø120-140mm	10 ks	kov	120 - 140	9	28,-
VE1067	Hadicová spona Ø90-110mm	10 ks	kov	90 - 110	9	24,-
VE1068	Hadicová spona Ø60-80mm	10 ks	kov	60 - 80	9	23,-

Hadicová spojka plná - kov

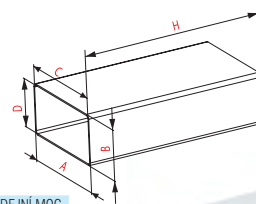
Hadicové spojky se používají ke spojení flexi potrubí za pomoci hadicových spon.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	Z (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1070	Hadicová spojka plná - kov Ø150	20 ks	kov	148,5	100	42,-
VE1071	Hadicová spojka plná - kov Ø125	25 ks	kov	123,5	100	42,-
VE1072	Hadicová spojka plná - kov Ø100	60 ks	kov	98,5	100	42,-
VE1073	Hadicová spojka plná - kov Ø80	50 ks	kov	78,5	100	42,-

Kanál plochý

Hlavní stavební prvek ventilačního systému. Lze jej libovolně zkracovat na požadovanou délku.

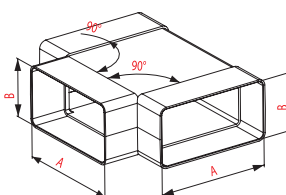


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	H (m)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1180	Kanál plochý 110x55x1000	bílá	10 ks	PVC	1	110	55	107	52	141,-
VE1181	Kanál plochý 110x55x500	bílá	10 ks	PVC	0,5	110	55	107	52	73,-
VE11811	Kanál plochý 150x75x500	bílá	10 ks	PVC	0,5	150	75	147	72	115,-
VE11812	Kanál plochý 150x75x1000	bílá	10 ks	PVC	1	150	75	147	72	220,-
VE11813	Kanál plochý 150x75x1500	bílá	10 ks	PVC	1,5	150	75	147	72	337,-



Tvarovka T-kus

Nedílná součást ventilačního systému pro připojení vedlejších větví ventilačního potrubí.

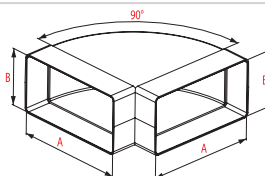


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1182	Tvarovka T-kus 3x110x55	bílá	7 ks	ABS	110	55	75,-
VE11821	Tvarovka T-kus 3x150x75	bílá	9 ks	ABS	150	75	187,-



Koleno vodorovné ploché 90°

Nedílná součást ventilačního systému.

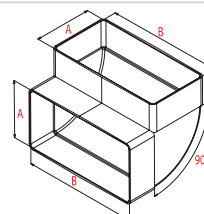


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1183	Koleno vodorovné ploché 90° 2x110x55	bílá	10 ks	ABS	110	55	54,-
VE11831	Koleno vodorovné ploché 90° 2x150x75	bílá	9 ks	ABS	150	75	173,-



Koleno vertikální ploché 90°

Nedílná součást ventilačního systému.

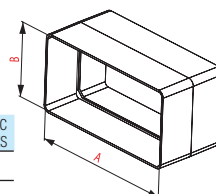


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11830	Koleno vertikální ploché 90° 2x110x55	bílá	10 ks	ABS	55	110	58,-
VE11832	Koleno vertikální ploché 90° 2x150x75	bílá	16 ks	ABS	75	150	143,-



Spojka plochého kanálu

Spojovací kus plochého kanálu.

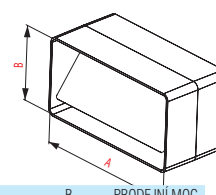


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1184	Spojka plochého kanálu 110x55	bílá	16 ks	ABS	110	55	36,-
VE1185	Spojka plochého kanálu 150x75	bílá	12 ks	ABS	150	75	77,-



Spojka plochého kanálu s klapkou

Slouží k napojení dvou plochých kanálů. V okamžiku nečinnosti systému klapka uzavře ventilační systém gravitací.



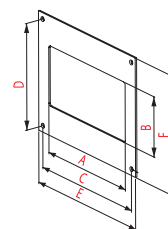
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11850	Spojka plochého kanálu s klapkou 110x55	bílá	16 ks	ABS	110	55	44,-
VE11851	Spojka plochého kanálu s klapkou 150x75	bílá	12 ks	ABS	150	75	92,-





Příruba nástěnná

Slouží k zaústění plochého kanálu do konstrukce v místě prostupů.

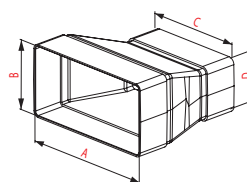


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1186	Příruba nást.110x55	bílá	60 ks	ABS	otvor up. Ø3,6	110	55	134	118	150	134	30,-
VE11862	Příruba nást.150x75	bílá	50 ks	ABS	otvor up. Ø3,6	150	75	174	134	190	150	44,-



Článek přechodový plochý

Slouží ke spojení dvou plochých kanálů 150x75/110x55.

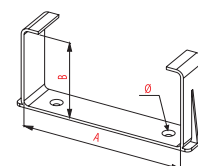


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE11982	Článek přechodový plochý 150x75/110x55	bílá	6 ks	ABS	150	75	110	55	146,-



Držák kanálu plochý

Nezbytný prvek ventilačního systému pro jeho uchycení pod stropem nebo na stěně.

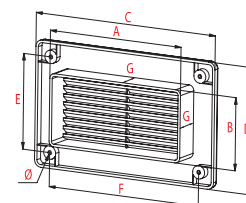


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1187	Držák kanálu plochý 110x55	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	110	55	23,-
VE1188	Držák kanálu plochý 150x75	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4,8	150	75	46,-



Ukončovací článek kanálu

Nedílná součást ventilačního systému. Mřížka pro odvod nebo přívod vzduchu.



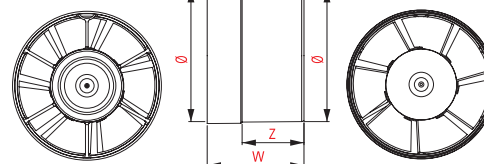
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1189	Ukončovací článek kanálu 110x55 s mřížkou	bílá	35 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	107	52	139	84	63	118	17	27,-
VE11891	Ukončovací článek kanálu 150x75 s mřížkou	bílá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	147	72	183	108	88	162	17	36,-
VE11892	Ukončovací článek kanálu 150x75 s mřížkou	hnědá	20 ks	ABS	otvor upevnění Ø4	147	72	183	108	88	162	17	36,-



Ventilátor k odvětrání kanálových systémů (VKS)

VKS100 - základní verze je vybavena svorkovnicí umožňující připojení ventilátoru k elektrické síti. Spouštění ventilátoru se může uskutečnit samostatným spínačem nebo vypínačem osvětlení místnosti.

Pozn.: Všechny typy a modely ventilátorů stěnových, stropních a kanálových jsou určeny k podpoře ventilace v obytných budovách a prostorách veřejného užitku. Vyznačují se tichou prací a nízkou spotřebou el.energie, vysokou spolehlivostí a vysokým výkonem. Ventilátory během práce neruší jiná elektronická zařízení. Připojení pouze na 230V/50Hz. Stupeň ochrany u všech uvedených typů IPX4.

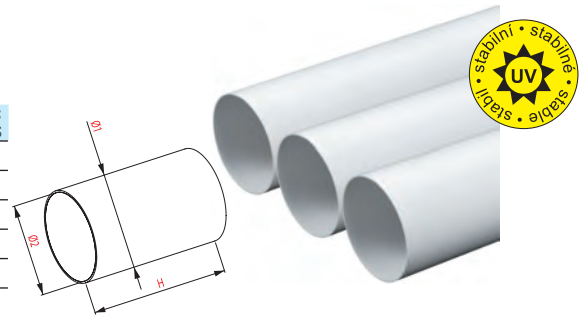


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	VÝKONOST (m³/h)	PŘÍKON (W)	Ø (mm)	W (mm)	Z (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1177	Ventilátor k odvětrání kanálových systémů Ø100	bílá	10 ks	ABS	101	14	100	89	55	245,-
VE1178	Ventilátor k odvětrání kanálových systémů Ø125	bílá	10 ks	ABS	154	17	125	72	42	340,-

Kanál kulatý

Hlavní stavební prvek ventilačního systému. Lze jej libovolně zkracovat na požadovanou délku.

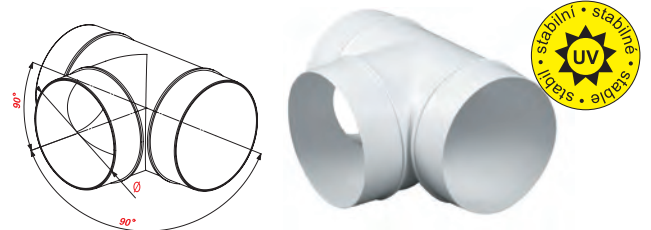
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 2 (mm)	H (m)	Ø 1 (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1190	Kanál kulatý Ø100x1000	bílá	10 ks	PVC	100	1	103	135,-
VE1191	Kanál kulatý Ø100x500	bílá	10 ks	PVC	100	0,5	103	71,-
VE11911	Kanál kulatý Ø125x1000	bílá	10 ks	PVC	125	1	128	167,-
VE11912	Kanál kulatý Ø125x500	bílá	10 ks	PVC	125	0,5	128	86,-
VE11913	Kanál kulatý Ø150x1000	bílá	7 ks	PVC	150	1	153	216,-
VE11914	Kanál kulatý Ø150x500	bílá	7 ks	PVC	150	0,5	153	110,-



Tvarovka kulatá T-kus

Nedílná součást ventilačního systému pro připojení vedlejších větví ventilačního potrubí.

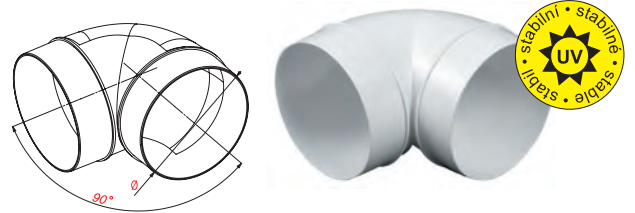
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1192	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ100	bílá	10 ks	ABS	100	92,-
VE11920	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ125	bílá	7 ks	ABS	125	122,-
VE11921	Tvarovka kulatá T-kus 3xØ150	bílá	8 ks	ABS	150	162,-



Koleno vodorovné kulaté 90°

Nedílná součást ventilačního systému.

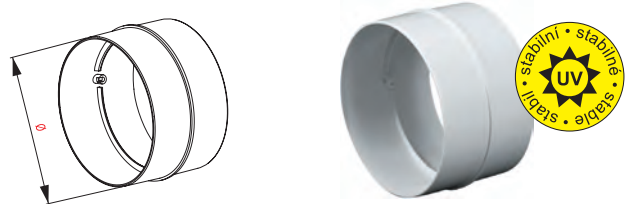
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1193	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ100	bílá	15 ks	ABS	100	72,-
VE11931	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ125	bílá	15 ks	ABS	125	90,-
VE11932	Koleno vodorovné kulaté 90° 2xØ150	bílá	15 ks	ABS	150	121,-



Spojka kulatého kanálu

Spojovací kus kulatého kanálu.

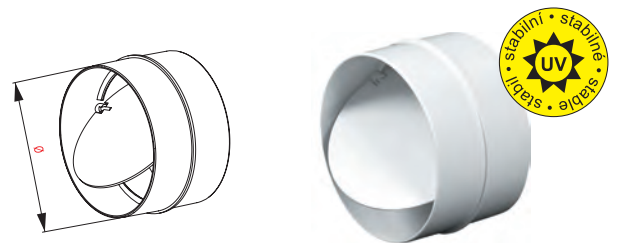
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1194	Spojka kulatého kanálu Ø100	bílá	15 ks	ABS	100	31,-
VE11941	Spojka kulatého kanálu Ø125	bílá	10 ks	ABS	125	39,-
VE11942	Spojka kulatého kanálu Ø150	bílá	10 ks	ABS	150	45,-



Spojka kulatého kanálu s klapkou

Doplňkový prvek ventilačního systému. V okamžiku nečinnosti systému klapka uzavře ventilační systém gravitací.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1197	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø100 s klapkou	bílá	15 ks	ABS	100	37,-
VE11971	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø125 s klapkou	bílá	10 ks	ABS	125	47,-
VE11972	Spojka kulatého kanálu s klapkou Ø150 s klapkou	bílá	10 ks	ABS	150	61,-



Držák kanálu kulatý

Nezbytný prvek ventilačního systému pro jeho uchycení pod stropem nebo na stěně.

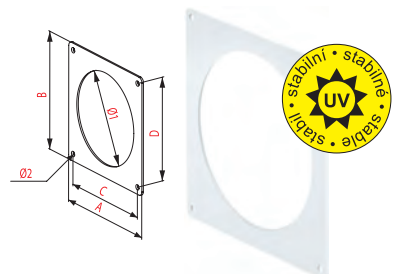
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1195	Držák kanálu kulatý Ø100	bílá	15 ks	ABS	100	otvor upevnění Ø4,4	20,-
VE11951	Držák kanálu kulatý Ø125	bílá	15 ks	ABS	125	otvor upevnění Ø4,4	36,-
VE11952	Držák kanálu kulatý Ø150	bílá	12 ks	ABS	150	otvor upevnění Ø4,4	44,-



Příruba nástěnná kulatá

Slouží k zaústění kulatého kanálu do konstrukce v místech prostupů.

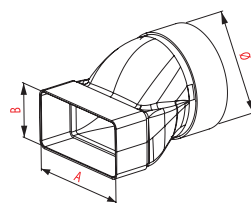
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1196	Příruba nástěnná kulatá Ø100	bílá	60 ks	ABS	otvor průchozí Ø104	otvor upevnění Ø3,6	150	134	133	118	25,-
VE11861	Příruba nástěnná kulatá Ø125	bílá	60 ks	ABS	otvor průchozí Ø129	otvor upevnění Ø3,6	167	161	150	144	41,-





Článek přechodový

Slouží k přechodu z plochého ventilačního vedení na kulaté u přímého ventilačního systému.

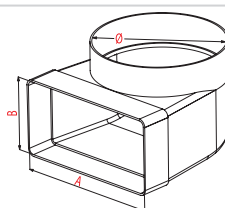


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1198	Článek přechodový 110x55/Ø100	bílá	8 ks	ABS	103	110	55	67,-
VE11981	Článek přechodový 150x75/Ø125	bílá	12 ks	ABS	128	150	75	130,-



Článek přechodový koleno 90°

Slouží k přechodu z plochého ventilačního vedení na kulaté.

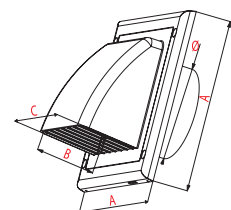


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1199	Článek přechodový koleno 90° 110x55/Ø100	bílá	8 ks	ABS	103	110	55	50,-
VE11991	Článek přechodový koleno 90° 150x75/Ø125	bílá	12 ks	ABS	128	150	75	137,-



Ukončovací článek kanálu horizontální

Mřížka pro odsávání špatného vzduchu z místnosti a jeho vývod do exteriéru. Článek je vybaven gravitační klapkou. V okamžiku nečinnosti systému klapka uzavře ventilační systém.

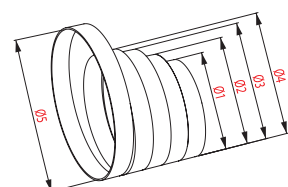


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1200	Ukončovací článek kanálu horizontální Ø100/190x190 s mřížkou a klapkou	bílá	10 ks	ABS	100	190	72	130	Sada šroubů s hm.	90,-



Redukce kulatých kanálů více průměrová

Univerzální víceprůměrová redukce kulatých kanálů.

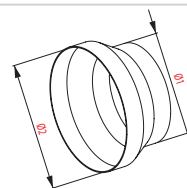


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	Ø 3 (mm)	Ø 4 (mm)	Ø 5 (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1201	Redukce kulatých kanálů víceprůměrová Ø100/Ø150	bílá	12 ks	ABS	100	110	120	125	150	73,-



Redukce kulatých kanálů

Slouží ke spojení kulatých kanálů různých průměrů.

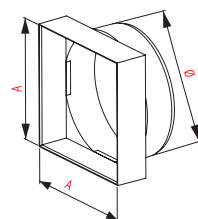


OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1203	Redukce kulatých kanálů Ø125/Ø120	bílá	10 ks	ABS	120	125	48,-
VE1204	Redukce kulatých kanálů Ø125/Ø100	bílá	10 ks	ABS	100	125	52,-
VE1205	Redukce kulatých kanálů Ø150/Ø125	bílá	10 ks	ABS	125	150	52,-



Přechodová tvarovka

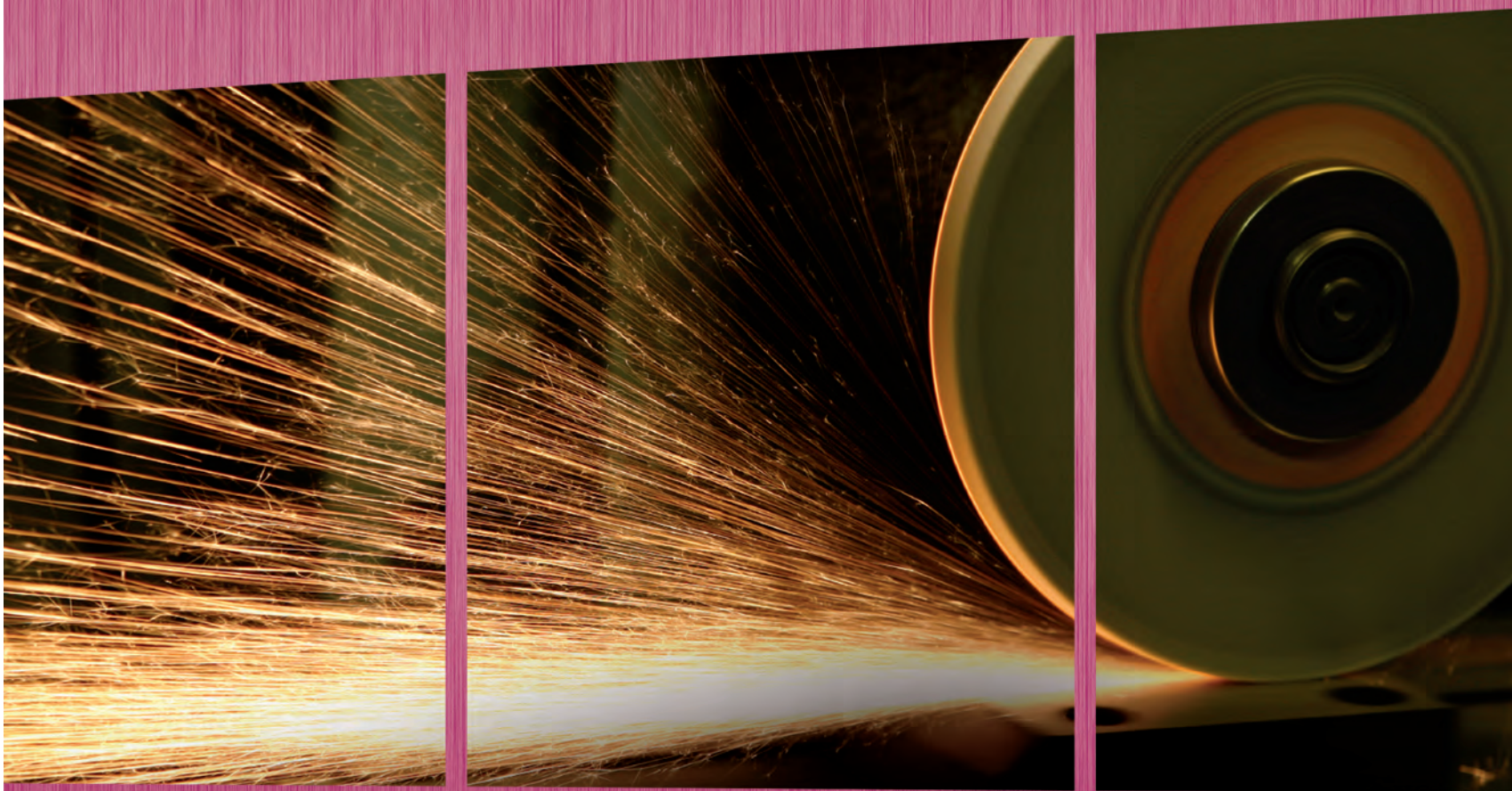
Nedílná součást ventilačního systému – přechodová tvarovka.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	BARVA	POČET KS V BALENÍ	MATERIÁL	Ø (mm)	A (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
VE1202	Přechodová tvarovka Ø100/90,5x90x5	bílá	10 ks	ABS	100	90,5	33,-

Brusiva

***Řezání cihel, kamene, betonu, kovu, keramiky, asfaltu
Broušení kovu a nerezí, starých nátěrů
Pro ruční i strojní použití***



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE

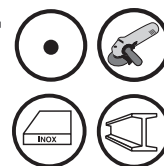


Řezný kotouč

Použití: kov, inox (nerez).
Maximální obvodová rychlost: 80 m/s. Neobsahuje příměsi železa, síry a chloru.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB001	Řezný kotouč kov/inox A60T-115x1.0x22.23-T41	25 ks	19,-
AB002	Řezný kotouč kov/inox A60T-125x1.0x22.23-T41	25 ks	21,-
AB003	Řezný kotouč kov/inox A46T-150x1.6x22.23-T41	25 ks	34,-
AB004	Řezný kotouč kov/inox A46T-230x1.9x22.23-T41	25 ks	50,-

tvár: 41

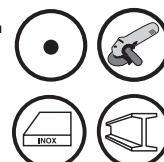


Brusný kotouč

Použití: kov, inox (nerez).
Maximální obvodová rychlost: 80 m/s.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB100	Brusný kotouč kov/inox A24R-115x6.0x22.23-T27	10 ks	54,-
AB101	Brusný kotouč kov/inox A24R-125x6.0x22.23-T27	10 ks	59,-
AB102	Brusný kotouč kov/inox A24R-150x6.0x22.23-T27	10 ks	69,-
AB103	Brusný kotouč kov/inox A24R-230x6.0x22.23-T27	10 ks	125,-

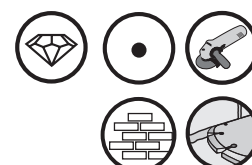
tvár: 27



DIA kotouč řezný PROFI UNI

Sintrované segmenty.
Použití: běžné stavební materiály (běžné cihelné zdivo, pórobetony, malty a omítky).
Maximální obvodová rychlost: do Ø 230 mm = 80 m/s.

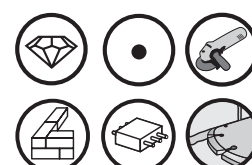
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB300	DIA kotouč řezný PROFI UNI 115 mm	1 ks	468,-
AB301	DIA kotouč řezný PROFI UNI 125 mm	1 ks	495,-
AB302	DIA kotouč řezný PROFI UNI 150 mm	1 ks	499,-
AB303	DIA kotouč řezný PROFI UNI 230 mm	1 ks	754,-



DIA kotouč řezný PROFI LASER

Laserem svařené segmenty.
Použití: vysoká kvalita řezání běžných stavebních materiálů s výjimkou sanitární keramiky.
Maximální obvodová rychlost: do Ø 230 mm = 80 m/s.

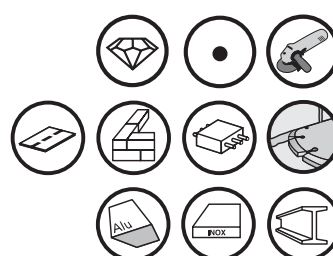
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB310	DIA kotouč řezný PROFI LASER 115 mm	1 ks	774,-
AB311	DIA kotouč řezný PROFI LASER 125 mm	1 ks	866,-
AB312	DIA kotouč řezný PROFI LASER 150 mm	1 ks	1 070,-
AB313	DIA kotouč řezný PROFI LASER 230 mm	1 ks	1 325,-



DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT

Laserem svařené segmenty.
Použití: Multifunkční pro řezání široké škály materiálů: kov, inox, kámen, beton, asfalt, žula.
Maximální obvodová rychlost: do Ø 230 mm = 80 m/s.

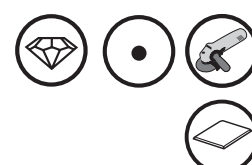
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB320	DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT 115 mm	1 ks	825,-
AB321	DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT 125 mm	1 ks	948,-
AB322	DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT 230 mm	1 ks	1 529,-



DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC

Celoobvodově sintrované segmenty.
Použití: sanitární keramiky - obklady, dlažba.
Maximální obvodová rychlost: do Ø 230 mm = 80 m/s.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB330	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 115 mm	1 ks	444,-
AB331	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 125 mm	1 ks	485,-
AB332	DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC 150 mm	1 ks	525,-

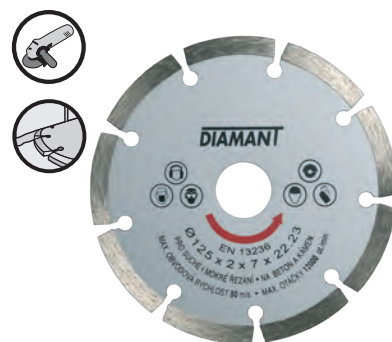


ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE

Diamantový kotouč segmentový STANDARD

Pro suché a mokré řezání betonu, kamene, asfaltu a cihel. Výborný řezný výkon v poměru s cenou. Ostří je dělené. Jedná se o dělicí kotouč pro ruční nářadí.

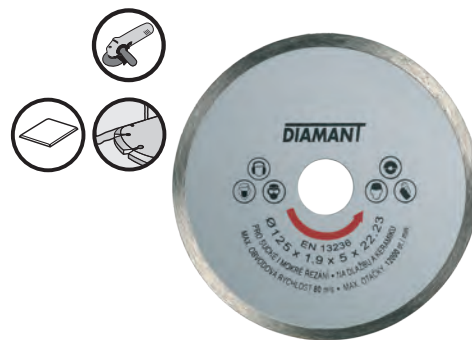
OBJEDNACÍ ČÍSLO	VNĚJŠÍ PRŮMĚR (mm)	ROZMĚRY SEGMENTŮ KS / D x Š x V (mm)	UPÍNACÍ PRŮMĚR (mm)	OTÁČKY (ot/min.) / OBVODOVÁ RYCHLOST (m/s)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
8114BD	115	9 seg. / 34 x 2 x 7	22,23	13200 / 80	55,-
8115BD	125	9 seg. / 37,5 x 2 x 7	22,23	12000 / 80	100,-
8116BD	150	12 seg. / 33 x 2 x 7	22,23	10200 / 80	124,-
8117BD	180	14 seg. / 35 x 2 x 7	22,23	8400 / 80	164,-
8118BD	230	16 seg. / 39 x 2 x 7	22,23	6600 / 80	270,-



Diamantový kotouč plný STANDARD

Pro mokré i suché řezání keramiky, obkladů, dlažby, mramoru, cihel a betonu. Výborný řezný výkon v poměru s cenou. Ostří je plné, celistvé. Jedná se o dělicí kotouč pro ruční nářadí.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	VNĚJŠÍ PRŮMĚR (mm)	ROZMĚRY SEGMENTŮ Š x V (mm)	UPÍNACÍ PRŮMĚR (mm)	OTÁČKY (ot/min.) / OBVODOVÁ RYCHLOST (m/s)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
8108BD	115	2 x 5	22,23	13200 / 80	58,-
8109BD	125	2 x 5	22,23	12000 / 80	89,-
8110BD	150	2 x 5	22,23	10200 / 80	106,-
8111BD	180	2 x 5	22,23	8400 / 80	152,-
8112BD	230	2 x 5	22,23	6600 / 80	270,-



Použité piktogramy

Provedení:



Použití:

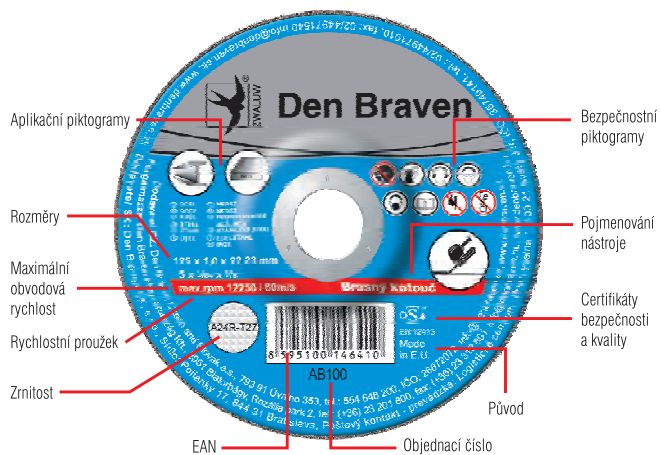


Aplikace:



Jak porozumět výrobku Řezný nebo Brusný kotouč

Jak porozumět výrobku DIA kotouč řezný PROFI



Barevné rozlišení dle aplikace
kov, nerez (inox)



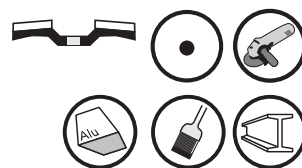
Barevné rozlišení dle aplikace
běžné cihelné zdivo, pórobeton, malty a omítky
sanitární keramika, keramické obklady a dlažba
kov, žula, asfalt, inox, kámen, beton
armovaný beton, cihelné zdivo, omítky



Lamelový kotouč UNI

Použití: sváry a hrany, nerez, málo a vysoce legované oceli, konstrukční a nástrojové oceli, hliník, barvy a laky, rez.
Maximální obvodová rychlost: 80 m/s.

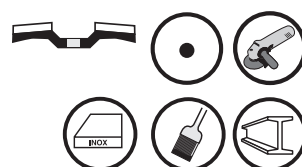
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB200	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P40	10 ks	70,-
AB201	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P60	10 ks	70,-
AB202	Lamelový kotouč UNI 115 x 22 P80	10 ks	70,-
AB203	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P40	10 ks	74,-
AB204	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P60	10 ks	74,-
AB205	Lamelový kotouč UNI 125 x 22 P80	10 ks	74,-



Lamelový kotouč - stroboskopický UNI 3D

Použití: univerzálnost - ocel / nerezová ocel, barevné kovy, broušení laků a rzi.
Maximální obvodová rychlost: 80 m/s.
Výhody: Chladnější broušení, díky strobo efektu je vidět na broušení.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB250	Lamelový kotouč - stroboskopický UNI 3D 115 x 22 P60	10 ks	172,-
AB251	Lamelový kotouč - stroboskopický UNI 3D 125 x 22 P60	10 ks	172,-



Excentrická bruska suchý zip

Vysoce výkonný korund pro použití na různých druzích povrchu.
Použití: K broušení dřeva, kovu, odstranění rzi a barvy, vyhlazování povrchů.
Výhody: Suchý zip dovoluje rychlou a snadnou výměnu listů. Výsek s 8 otvory.

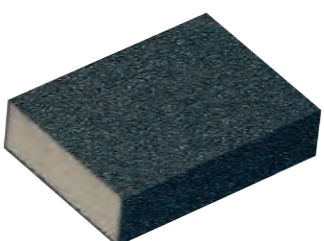
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB400	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P60	50 ks	12,-
AB401	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P80	50 ks	12,-
AB402	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P100	50 ks	12,-
AB403	Excentrická bruska suchý zip 125 x 8 P120	50 ks	10,-



Brusný arch ruční papír

Vysoce výkonný korund pro použití na různých druzích povrchu.
Použití: Pro běžné ruční broušení dřeva a kovu, odstranění rzi a barvy.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV, TYP	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB500	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P40	50 ks	10,-
AB501	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P60	50 ks	7,-
AB502	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P80	50 ks	7,-
AB503	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P120	50 ks	7,-
AB504	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P180	50 ks	5,-
AB505	Brusný arch ruční papír 225 x 275 P220	50 ks	5,-



Brusná houbička pro stolaře

Pro jemné broušení dřevěných profilů, desek a latí. Snadno se drží v ruce. Brousí se s ní plochy rovinné, ale i v zákoutí či různé profily – dá se tvarovat v ruce a přizpůsobí se danému povrchu.

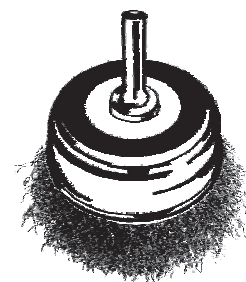
OBJEDNACÍ ČÍSLO	ZRNITOST	DÉLKA x ŠÍŘKA x VÝŠKA (mm)	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S084	60	100 x 70 x 25	volně	14,-
S085	80	100 x 70 x 25	volně	14,-
S086	100	100 x 70 x 25	volně	14,-
S087	120	100 x 70 x 25	volně	14,-
S088	150	100 x 70 x 25	volně	14,-
S089	180	100 x 70 x 25	volně	14,-



Kartáč hrnkový, vlnitý, stopka

Jedná se o kartáč s pevně spojenou stopkou a vyváženou rotací. Používá se pro jemnější opracování kovových i dřevěných povrchů, odstranění rzi, barvy apod. Díky stopce je vhodný pro upnutí do vrtačky.

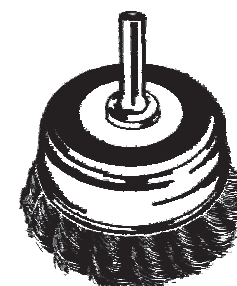
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB720	Kartáč hrnkový, vlnitý, stopka	65 mm	39,-
AB721	Kartáč hrnkový, vlnitý, stopka	75 mm	48,-



Kartáč hrnkový, copy, stopka

Kartáč s pevně spojenou stopkou a vyváženou rotací. Slouží k razantnímu odstranění rzi, zbytků po svařování a dalších nečistot. Díky stopce je vhodný pro upnutí do vrtačky.

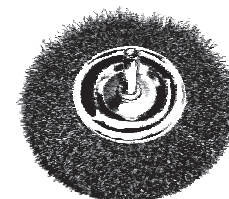
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB717	Kartáč hrnkový, copy, stopka	75 mm	74,-



Kartáč okružní, vlnitý, stopka

Používá se pro jemnější opracování kovových i dřevěných povrchů, odstranění rzi, barvy apod. Díky stopce je vhodný pro upnutí do vrtačky.

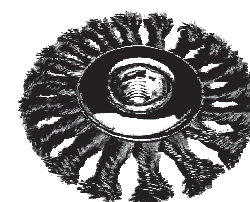
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB722	Kartáč okružní, vlnitý, stopka	75 mm	29,-
AB723	Kartáč okružní, vlnitý, stopka	100 mm	39,-



Kartáč radiální, copy

Kartáč má ideálně vyváženou rotaci. Slouží pro rychlé a hrubé opracování kovových povrchů (odstranění rzi, barvy a nečistot). Díky závitu je vhodný pro upnutí na úhlovou brusku.

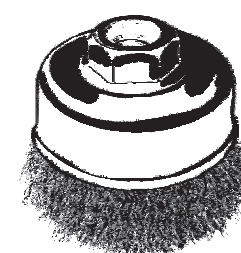
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB709	Kartáč radiální, copy	100 mm	75,-

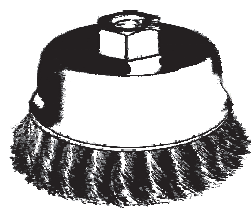


Kartáč hrnkový, vlnitý

Určen pro jemnější opracování kovových i dřevěných povrchů, odstranění rzi, barvy apod. Díky závitu je vhodný pro upnutí na úhlovou brusku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB700	Kartáč hrnkový, vlnitý	75 mm	58,-
AB701	Kartáč hrnkový, vlnitý	100 mm	101,-





Kartáč hrnkový, copy

Slouží pro rychlé a hrubé opracování kovových povrchů - odstranění rzi, barvy a nečistot. Díky závitu je vhodný pro upnutí na úhlovou brusku.

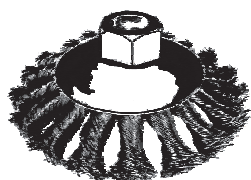
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB702	Kartáč hrnkový, copy	65 mm	63,-
AB703	Kartáč hrnkový, copy	80 mm	86,-
AB704	Kartáč hrnkový, copy	100 mm	114,-



Kartáč miskový

Určen pro jemnější opracování kovových i dřevěných povrchů, odstranění rzi, barvy apod. Díky závitu je vhodný pro upnutí na úhlovou brusku.

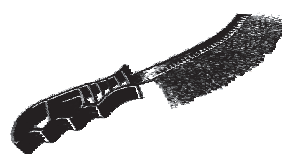
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB708	Kartáč miskový	100 mm	73,-



Kartáč miskový, copy

Slouží pro rychlé a hrubé opracování kovových povrchů - odstranění rzi, barvy a nečistot. Díky závitu je vhodný pro upnutí na úhlovou brusku.

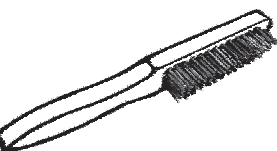
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	PRŮMĚR	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB716	Kartáč miskový, copy	100 mm	79,-



Kartáč vlnitý, ruční

S plastovou rukojetí a otvorem pro zavěšení. Určen pro jemnější opracování kovových i dřevěných povrchů, odstranění rzi, barvy apod.

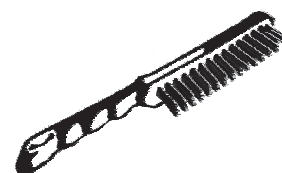
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	DĚLKA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB725	Kartáč vlnitý, ruční	100 mm	27,-



Kartáč ocelový

Kartáč s dřevěnou rukojetí vhodný pro čištění různých povrchů od rzi a nečistot. Všestranně použitelný.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET ŘAD	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB726	Kartáč ocelový	4	18,-
AB727	Kartáč ocelový	5	22,-



Kartáč ocelový (plast)

Kartáč s pevnou plastovou rukojetí vhodný pro čištění různých povrchů od rzi a nečistot. Všestranně použitelný.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV VÝROBKU	POČET ŘAD	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
AB728	Kartáč ocelový (plast)	5	45,-

Stavební vědra a maltovníky

Nošení stavební suti a vody
k promíchání malty a stavebních lepidel



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz

Vědra a maltovníky

08.01

Široký sortiment stavebních věder, věder s výlevkou a maltovníků o objemech od 5 litrů až do 90 litrů. Vědra jsou vhodná jak k nošení stavební suti, tak malty, stavebníh lepidel, vody aj. Jsou opatřena vyztuženým horním okrajem, který prodlužuje životnost vědra a ucho se tak snadno nevytrhne. Nabízené maltovníky mohou sloužit nejen k míchání sypkých pytlovaných hmot s vodou jako jsou malty, betony, spárovací a samonivelační hmoty, umývání zednického a jiného náčiní, nošení vody a stavební suti, ale jsou vhodná i pro zahradkáře k odnášení listí, posečené trávy, plevele aj. zahradního odpadu.



Vědro stavební

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0101	Vědro stavební	12 litrů	800 ks	černá	37,-
S0103	Vědro stavební	20 litrů	480 ks	černá	66,-

Charakteristika

- Vyztužený horní okraj
- Pružné
- Neprská
- Snadno omyvatelné



Vědro stavební s výlevkou

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0100	Vědro stavební s výlevkou	5 litrů	1650 ks	černá	31,-
S0102	Vědro stavební s výlevkou	12 litrů	760 ks	černá	43,-
S0104	Vědro stavební s výlevkou	20 litrů	480 ks	černá	70,-

Charakteristika

- Vyztužený horní okraj
- Pružné
- Neprská
- Snadno omyvatelné



Maltovník kulatý

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0105	Maltovník kulatý	40 litrů	140 ks	černá	129,-
S0106	Maltovník kulatý	65 litrů	108 ks	černá	163,-
S0107	Maltovník kulatý	90 litrů	95 ks	černá	221,-

Charakteristika

- Vyztužený horní okraj
- Pružný
- Neprská
- Snadno omyvatelný



Maltovník obdélníkový

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	OBJEM	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S0108	Maltovník obdélníkový	40 litrů	180 ks	černá	146,-
S0109	Maltovník obdélníkový	60 litrů	171 ks	černá	174,-
S0110	Maltovník obdélníkový	90 litrů	120 ks	černá	231,-

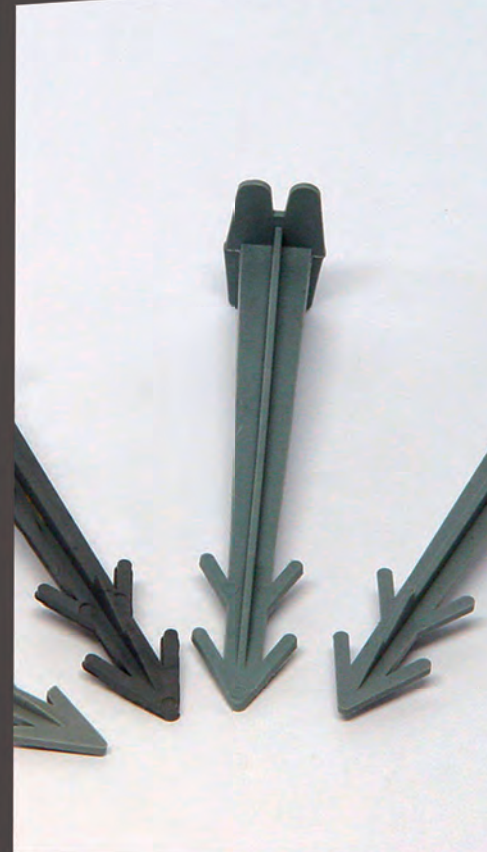
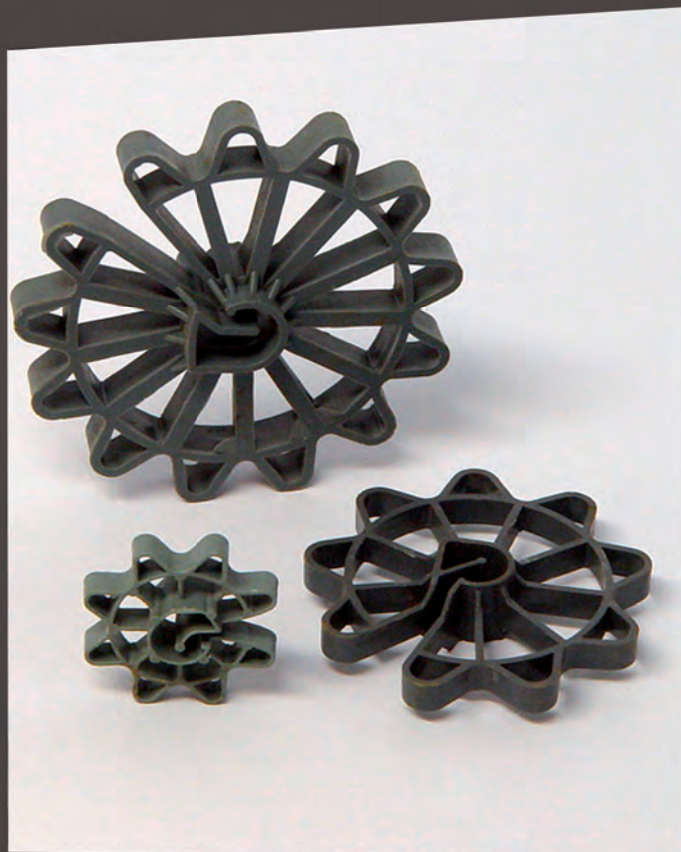
Charakteristika

- Vyztužený horní okraj
- Pružný
- Neprská
- Snadno omyvatelný



Distanční podložky do betonu

***Zajištění potřebného krytí výstužné sítě,
určené pro vodorovnou i svislou výztuž
Prvky vhodné také pro vytvoření prostupů nebo
rohů betonových konstrukcí***



DISTANČNÍ PODLOŽKY DO BETONU

Plastová lišta Dualfix



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3000	20 mm x 2 m	100 m	12,80
D3001	25 mm x 2 m	100 m	15,-
D3002	30 mm x 2 m	100 m	16,10
D3003	35 mm x 2 m	60 m	22,50
D3004	40 mm x 2 m	60 m	25,70
D3005	50 mm x 2 m	60 m	32,10

Slouží jako distanční lišta pro spodní výztuž, převážně pro vodorovné bednění. Lišta disponuje vysokou stabilitou, kterou zajišťují boční podpěry. Ideální pro dřevěné nebo kovové podklady.

Lišta DLV plná

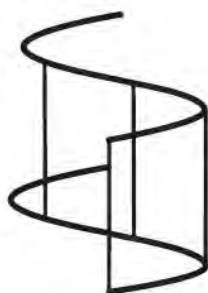


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3020	15 mm x 2 m	100	17,90
D3021	20 mm x 2 m	100	18,80
D3022	25 mm x 2 m	100	22,20
D3023	30 mm x 2 m	100	25,10
D3024	35 mm x 2m	60	37,60
D3025	40mm x 2 m	60	43,-
D3026	50 mm x 2m	60	53,70

na objednávku 

Používá se pro spodní výztuž. Díky své vysoké pevnosti a pružnosti je vhodná pro velkou zátěž. Vhodná na měkké podklady, fólie atd..

Kovová distance UTH



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3030	4 cm x 2 m	25	32,-
D3031	5 cm x 2 m	25	33,-
D3032	6 cm x 2 m	25	33,-
D3033	7 cm x 2 m	25	43,-
D3034	8 cm x 2 m	25	45,-
D3035	9 cm x 2 m	25	46,-
D3036	10 cm x 2 m	25	48,-
D3037	11 cm x 2 m	25	48,-
D3038	12 cm x 2 m	25	50,-
D3039	13 cm x 2 m	25	50,-
D3040	14 cm x 2 m	25	52,-
D3041	15 cm x 2 m	25	56,-
D3042	16 cm x 2 m	25	61,-
D3043	18 cm x 2 m	25	73,-
D3044	20 cm x 2 m	25	77,-

na objednávku 

Jedná se o distanční prvek, který zajišťuje rozeč mezi spodní a horní výztuží u stropních nebo základových desek. Díky vysoké stabilitě je odolný vůči tlakovému a pochozímu zatížení. Vhodná pro vodorovné výztuže.

Rohová lišta DFV



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3050	4 mm x 2,5 m	100	32,10
D3051	7 mm x 2,5 m	100	34,80
D3052	10 mm x 2,5 m	100	37,40
D3053	15 mm x 2,5 m	100	66,80

na objednávku 

Vyrobená z nárazuvzdorného PVC, opatřena otvory pro hřebíky. Určena pro vytvoření hran pod úhlem 45°.

Rohová lišta DFH



OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3060	10 mm x 2,5 m	100	25,90
D3061	15 mm x 2,5 m	100	32,10
D3062	20 mm x 2,5 m	50	45,80

na objednávku 

Vyrobená z nárazuvzdorného PVC, opatřena otvory pro hřebíky. Určena pro vytvoření hran pod úhlem 45°.

DISTANČNÍ PODLOŽKY DO BETONU

Rohová lišta D

na objednávku 

Vyrobena z nárazuvzdorného PVC, opatřena otvory pro hřebíky. Určena pro vytvoření hran pod úhlem 45°.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3070	10 mm x 2,5 m	100	17,10
D3071	15 mm x 2,5 m	100	18,80
D3072	20 mm x 2,5 m	100	25,30
D3073	25 mm x 2,5 m	50	36,30
D3074	30 mm x 2,5 m	50	48,10



Kroužky KO

na objednávku 

Jedná se o distanční prvek, který je určen pouze pro svislou výztuž. Svorka uprostřed zajišťuje snadné upevnění prvku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3080	12/ 15 mm	1000	0,70
D3081	12/ 20 mm	500	0,60
D3082	12/ 25 mm	500	0,70
D3083	12/ 30 mm	500	1,-
D3084	12/ 35 mm	200	1,80
D3085	12/ 40 mm	125	2,10
D3086	12/ 50 mm	100	3,60



Kozlík

na objednávku 

Distanční prvek určený pro vodorovnou výztuž. Používá se pro armatury o průměru 6-16 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3090	15 mm	1000	1,-
D3091	20 mm	500	1,-
D3092	25 mm	500	1,10
D3093	30 mm	500	1,50
D3094	35 mm	250	2,70
D3095	40 mm	250	3,30
D3096	45 mm	125	3,50
D3097	50 mm	125	4,-



Plastový hřeb

na objednávku 

Slouží k upevňování izolačních desek v betonu. Háčky umístěné v hrotu hřebu zajišťují vysoké upevnění desky.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3100	75 mm	500	0,60
D3101	100 mm	500	0,70
D3102	125 mm	500	0,70
D3103	150 mm	500	1,50
D3104	200 mm	125	3,30



Trubka plast AR

na objednávku 

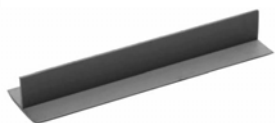
Distanční trubka, která je určena pro vytvoření prostupů potrubí v betonových dílech nebo také k zajištění tloušťky zdiva při kolmém šálování.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3110	22/ 26 mm x 2 m	100	20,10



DISTANČNÍ PODLOŽKY DO BETONU

Profil T

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3120	38mm x 22mm x 2,5m	100	44,70

Vyrobený z nárazuvzdorného PVC. Slouží k zakrytí spár u šalovacích tvárnic.

Ucpávka, konus

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3130	Ucpávka ST22	1000	0,70
D3131	Konus K22	500	0,80
D3132	Konus K22/50mm	125	8,10
D3133	Vodotěsný konus	500	2,30
D3134	Vodotěsná ucpávka	500	1,10

Ucpávka ST22 je určena pro uzavření trubek nebo otvorů v bednění, betonových dílech apod. Konus K22 a Konus K22/50 slouží jako ukončení rozpěrných trubek. Vodotěsný konus se používá pro vodotěsné uzavření rozpěrných trubek a zůstává v konstrukci. Vodotěsná ucpávka je vhodná pro vodotěsné uzavření konusu.

Kruhy DK

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3140	DK 15 mm	50	19,60
D3141	DK 20 mm	50	20,80
D3142	DK 25 mm	50	24,20
D3143	DK 30 mm	50	28,60

Se používají pro zajištění krycí výšky vyztužné sítě. Před použitím lze dle potřeby kruhy od sebe oddělit a poté se pokládají přímo na bednění.

Betonové motýlky

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3150	25K24 krytí 20-25-30 mm	1000	1,20
D3151	35K24 krytí 35-40-50 mm	250	2,40
D3152	45K24 krytí 45-55-60 mm	125	3,50
D3153	25K24D - s drátkem krytí 20-25-30mm	500	1,70
D3154	35K24D - s drátkem krytí 35-40-50mm	250	3,10
D3155	45K24D - s drátkem krytí 45-55-60mm	125	4,-

Používá se pro zajištění krycí výšky u vodorovných konstrukcí. Podle natočení prvku lze získat tři různé výšky krytí. Drátek slouží pro připevnění prvku k výztuži většího průměru.

Betonky BTD se svorkou

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3160	BTD S 15 mm	1200	2,70
D3161	BTD S 20 mm	980	2,60
D3162	BTD S 25 mm	700	3,-
D3163	BTD S 30 mm	420	3,60
D3164	BTD S 35 mm	420	3,80
D3165	BTD S 40 mm	360	4,-
D3166	BTD S 45 mm	240	4,30
D3167	BTD S 50 mm	240	4,60
D3168	BTD S 55 mm	240	5,30

Betonky jsou opatřeny plastovou svorkou, která zajišťuje snadné a rychlé upevnění i na husté armování. Možnost použití pro vodorovnou i svislou výztuž.

Šalovací doraz

na objednávku 


OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚRY	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
D3175	SD48 pr.48mm/výška 30mm	100	6,10
D3176	SD-H48 s předmontovaným hřebem pr.48mm/výška 30mm	100	16,-

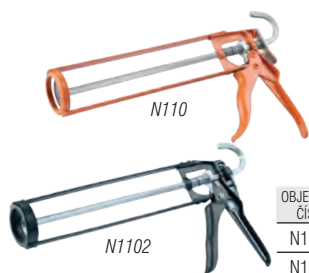
Slouží k zajištění fixace bednění u základů. Upevnění se provádí pomocí hřebíku uprostřed prvku nebo se prvek upevní jedním hřebíkem a druhým se zajistí fixace.

Příslušenství, nářadí

***Aplikační pistole na kartuše a PUR pěny
Vyplňovací provazce, Odlamovací nože,
Náhradní špičky, trubičky ...***



ATILA STÝL s.r.o., +420 601 581 817, obchod@atilastyl.cz, www.atilastyl.cz



Profi aplikační pistole na kartuše

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.



07.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO		APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N110	pistole HKS 12 COX	šestihránný profil	12 ks	oranžová	172,-
N1102	pistole HKS 12 speciál	šestihránný profil	24 ks	černá	122,-

Charakteristika

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Při ukončení přitlaku zpětný krok pro zamezení vytékání tmelu z kartuše
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



Profi aplikační pistole na kartuše s převodem

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší. Pistole je dodávána s převodem pro plynulý tlak a lehkost vytlačování.



07.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO		TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH KČ/KS
N1180	pistole MK5 SKELET HP	s převodem	volně	oranžová	549,-
N152	pistole PRO 2000	s převodem	1 ks	černá	1 520,-

Charakteristika

- Masivní posuvný segment umožňující aplikaci bez prokluzu vodící tyče
- Konstrukce mechanismu z lehkých slitin s vysokou pevností
- Dlouhá funkčnost a životnost



Aplikační pistole na kartuše

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel z kartuší.



07.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO		APLIKAČNÍ PÍST	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N105	pistole HKK 12 plechová síla plechu 0,7 mm	kruhový profil	40 ks	modrá	39,-
N1050	pistole HKK 12 plechová STRONG síla plechu 0,9 mm	kruhový profil	40 ks	modrá	44,-
N114	pistole litinová	šestihranný profil	40 ks	oranžová	73,-
N1181	Pistole K 500	šestihranný profil	40 ks	žlutá	189,-

NOVINKA

Charakteristika

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Lehké materiály umožňující práci po delší dobu bez zvýšené únavy



Profi pistole pro aplikaci ze salámů (hadicových sáčků)

Pro aplikaci – vytlačování tmelů nebo lepidel ze salámů (hadicových sáčků). Varianty: mechanická nebo pneumatická. Dodáváme také náhradní špičky do pistolí MK5.



07.01

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP		POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N141	pistole MK5 H600	mechanická - ruční	volně	-	1 211,-
N140	pistole MK5 P600	pneumatická	volně	-	3 832,-
S31	náhradní špička do MK5	pro oba typy	volně	-	24,-

Charakteristika

- Okamžitá použitelnost, jednoduchá obsluha
- Převodový mechanismus umožňující snadnou a plynulou aplikaci (MK5H)
- Zesílený posuvný segment zajišťuje dlouhou funkčnost a životnost (MK5H)
- Nastavitelná regulace tlaku vzduchu (MK5P)
- Nastavitelné umístění rukojeti pro ideální vyvážení (MK5P)



Aplikační pistole CLICK GUN

Pro aplikaci všech druhů montážních PU lepidel, akrylových tmelů, silikonů, MS polymerů v kartuších.



00.02

OBJEDNACÍ ČÍSLO	APLIKAČNÍ PÍST		POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N103	Aplikační pistole CLICK GUN	kruhový profil	volně	-	99,-

Charakteristika

- Direct-Stop Systém - tmel neuniká po aplikaci
- Průtok tmelu se zastaví, jakmile se uvolní tlak na páčku
- Přesné dávkování - pistole zajišťuje rovnoměrné proudění produktu
- Kartuše otočná o 360° - kartuši lze otáčet nezávisle na pistolí

Silikonové stěrky

Pro odstranění přebytečné vrstvy naneseného tmelu. Vytvoříme dokonale hladký povrch a vzhled tmelených spár. Dle požadovaného profilu spáry vhodnou stranou lze vyprofilovat tmelovou vrstvu do požadovaného dokonalého vzhledu.

08.01



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S2510RL	tmelařská spárovací stěrka, hobby	volně	-	24,-
S091	plastová čtverhranná stěrka zelená - profi	volně	zelená	122,-
S25	silikonová stěrka, čtyřhranná, sklenářská - profi	volně	-	259,-

Zvlhčovač spár

Pro zkušené montážníky oken a dveří. Před aplikací PUR pěny odstraníte vodou z rozprašovače zbytky prachu a u savých podkladů tak zlepšíte přilnavost pěny. Po aplikaci pěny jemným rozprachem vody zkvalitníte strukturu pěny, urychlíte tím vytvrzování a lehce zvýšíte výsledný objem. Trysku rozprašovače lze regulovat, a tak upravovat rozptýl vody. Objem nádrže 1l.

07.03



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
40411RL	dóza s rozprašovačem	1 litr	volně	110,-

Vyhlažovací roztok Finisher

07.83

Pro vyhlazení akrylátových, silikonových a polyuretanových těsnících a dilatačních spár za vlhka. Vyhlažuje bez poškození a následné degradace finální tmelové vrstvy. Koncentrát neobsahuje agresivní činidla a jiné látky. Koncentrovaný roztok ředíme s vodou v poměru 1 až 3 díly roztoku na 100 dílů vody. Po aplikaci tmelové vrstvy rozprašovačem navlhčíme aplikovaný tmel a vyhladíme silikonovou stěrku nebo prstem navlhčeným ve vyhlažovacím roztoku. Zbytky roztoku lze odstranit vodou.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70502BD	láhev	1 litr	volně	mírně nažloutlá	197,-

Odstraňovač silikonu

07.80

Pro odstranění vytvrzeného silikonu ze zdiva, dřeva, keramiky, kamene, betonu, skla, kovů, plastů apod. Jednoduchá aplikace, např. odstranění zašlých spár okolo van, umyvadel, WC apod. Nenapadá povrchy čistěných materiálů. Minimální zápach. Obsahuje nanášecí štěteček.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70503RL	dóza	100 ml	24 ks	-	122,-

Odstraňovač tmelů ve spreji

07.80

Pro rychlé odstranění akrylátových, silikonových a polyuretanových tmelů z podkladů jako je keramika, akrylátové vany, kov, hliník, PVC, kámen a dřevo. Odstraňuje staré tmelové vrstvy nebo přebytečný tmel. Není agresivní k podkladním povrchům. Odstraňuje tuky, oleje, pryskyřice, asfalt, zbytky mazacích a kluzných prostředků.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
70505RL	sprej	400 ml	12 ks	-	122,-

Vyplňovací provazec

07.22

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR PROVAZCE (mm)	POČET M V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/M
S402	PE.	6	100 m	šedá	3,40
S391	PE.	8	100 m	šedá	4,50
S401	PE.	10	100 m	šedá	5,70
S411	PE.	15	100 m	šedá	6,80
S421	PE.	20	100 m	šedá	9,-
S431	PE.	25	100 m	šedá	12,40
S441	PE.	30	100 m	šedá	14,70
S461	PE.	40	100 m	šedá	28,10
S471	PE.	50	100 m	šedá	34,90



Vyplňovací provazec / hobby balení

07.22

Pro kutily v maloobchodním atraktivním balení. Vyplňovací provazec slouží jako vyplňovací materiál v napojovacích a pohybových spárách, kde má za úkol vytvořit vhodné rozměry těsněné spáry. Tím vzniká úspora z ekonomického dávkování tmelu. Typ provazce: PE – kruhové průřezy z pěnového polyetylénu s uzavřenými buňkami. Nepřilnavý povrch.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	PRŮMĚR PROVAZCE (mm)	POČET M V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S485	PE.	6	10 m	šedá	44,-
S486	PE.	8	5 m	šedá	50,-
S487	PE.	10	5 m	šedá	66,-

Čistící papírové utěrky

08.01

Pro jednoduché, ale účinné čisticí práce jako je např. leštění skel oken a dveří po silikonování, nebo utírání přebytečného silikonu a PUR pěny vytékající z trysek bezprostředně po aplikaci anebo jen na utření rukou do sucha. Při čištění hladkých lesklých povrchů nezanechává za sebou šmouhy a chloupky. Papírovou utěrku lze lehce namočit, aniž by se roztrhla.

Obsahuje 490 útržků o velikosti 197 mm x 225 mm.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B901	fólie	1 kg	6 ks	bílá	159,-



Extra silné čisticí a vlhčené ubrousky

08.01

Pro efektivní odstranění nevytvrzené PUR pěny, silikonů, tmelů, většiny lepidel, olejů, mazadel, laků a barev z rukou, pracovních nástrojů nebo potřísněných povrchů. Odstraňuje také zaschlé nátěry z nesavých povrchů max., do 24 hodin po aplikaci. Ideální pro každou dílnu, servis, ale i kancelář a domácnost. Obnovuje lesk starých zašlých tmelových vrstev z povrchů. Čistí rychle a zanechává příjemnou svěží vůni. Ubrousky obsahují přidávaný vitamín E, který prospívá Vaší kůži na rukou.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V BALENÍ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
B9012	plastová dóza	80 ks útržků o rozměru 20 x 30 cm	volně	bílá	221,-



Náhradní aplikační špičky na kartuše 3+2 ks ZDARMA

 08.01


Pro opakované použití tmelů a lepidel v kartuších. Při zatvrdnutí tmelu nebo lepidla ve špičce ji jednoduše nahradíte novou – náhradní. Umožňuje snadné přizpůsobení v případě požadavku na rozdílnou šířku spár. Aplikační špičku lze snadno upravit seříznutím dle požadavku.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S3121	blistr	3 + 2 ks	volně	19,-

Odlamovací nože

 08.01


Pro bezpečné řezání a krájení při stavebních činnostech např.: zkracování fólií, otvírání pytlů, příprava aplikačních špiček kartuší a silikonových stěrek. Nože jsou vybaveny bezpečnostními pojistkami.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N222	Odlamovací nůž 18 mm s vodící lištou, samoaretací	volně	20,-
N223	Odlamovací nůž 18 mm s vodící lištou, aretace šroubem	volně	20,-
N209	Náhradní výměnné čepele 18 mm / 10 ks	volně	20,-

Profi odlamovací nože pro sádkartonaře

 08.01

Speciálně upravené nože pro dlouhodobější a náročnější práci. Odolávají větší zátěži. Pro bezpečné řezání a krájení při stavebních činnostech např.: narezávání sádkartonových desek, zkracování fólií, otvírání pytlů, příprava aplikačních špiček kartuší a silikonových stěrek. Nože jsou vybaveny bezpečnostními pojistkami.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP	POČET KS V KARTONU	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N224	18 mm EXTRA	volně	44,-
N225	25 mm PROFI	volně	71,-
N226	25 mm EXCELENT	volně	97,-

Aplikační pistole na PUR pěny

 07.02
08.01

Aplikační pistole jsou určeny pro aplikaci PUR pěny z pistolových dóz. Pomocí regulačního šroubu lze nastavit požadovanou šířku vy-pěnění pěny – úsporné a efektivní.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV PISTOLE	TYP	POČET KS V KARTONU	BARVA RUKOJETI	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N104	Ultra NBS-9058 EKO	standard	1 ks	červená	499,-
N1064	Pistol M300 plast - kov	standard	1 ks	červená	445,-
N1065	Pistol M400 PTFE	profi	1 ks	černočervená	559,-
N1061	Pistol M200 plast - plast	-	1 ks	červená	359,-

Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny

Náhradní aplikační trubičky jsou určeny pro opakované použití trubičkových pěn. Při zatvrdnutí pěny v aplikační trubičce ji lehce nahradíte novou – náhradní.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
S3132	blistr (3 + 2 ZDARMA)	3 + 2 ks	volně	transparentní	19,-
S3132M	blistr (MAXI)	3 ks	volně	červená	36,-

FIX ADAPTER

 08.01


Adaptér umožňuje aplikaci trubičkových pěn pohodlně a bez námahy. Jedná se o ekonomický způsob aplikace trubičkových pěn pomocí Fix-R adapteru. Nebudou Vás již bolet prsty z nekonečného držení aplikátoru trubičkové PUR pěny a budete se moci soustředit na vlastní přesnou aplikaci při montáži oken a dveří.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBSAH	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
N1063	1ks	volně	červená	106,-

Charakteristika

- Pohodlně padne do ruky
- Lehké provedení pro časté aplikace
- Snadné uchycení dózy, přesné a ekonomické dávkování
- Rychle, snadno, pohodlně, levně

A	
2K Hydrobit FAST	43
Adhezní můstek	37
Akrylátová omítkovina drásaná (ryhovaná)	68
Akrylátová omítkovina zatíraná (hlazená)	68
Akrylátová penetrace pod dekorativní omítkoviny	68
Akryl Exteriér	24
Akrylový štukový tmel	24
Akrylový tmel, Akrylový tmel Transparent	24
Akrylový tmel EXPRES	25
Akrylový tmel na sádrokartony	24
Akrylový tmel na sádrokartony	81
Aktivní čistič	101
Akvaristické lepidlo	30
Antikoroziní ochrana – červenohnědá	100
Aplikační pistole CLICK GUN	154
Aplikační pistole na kartuše	154
Aplikační pistole na kotvy	12
Aplikační pistole na PUR pěny	18
Aplikační pistole na PUR pěny	156
Armovací perlinka QUARTZ VALMIERA	67
Armovací perlinka VALMIERA	59
Asfaltová opravná stěrka – DenBit U	47
Asfaltový izolační lak – DenBit DK-ATN	46
Asfaltový penetrační lak DenBit ALP 300	46
Asfaltový penetrační lak – DenBit BR-ALP	46
Autolak černý lesk	103
Autolak černý mat	103
B	
Balkónový profil, Balkónový profil rohový	43
Barierová páska	113
Betonky BTD se svorkou	152
Betonové motýlky	152
Bezpečnostní tmel na sádrokartony SUPER FLOT	81
Bílá vazelina	102
Bitumenová penetrace – DenBit DISPER A	46
Bitumenové lepidlo na plechy a klempířské prvky – DenBit EN	48
Bond Flex CRYSTAL polyuretan	28
Bond Flex PU 40 FC polyuretan	28
Brousitelný tmel na dřevo	90
Brousitelný tmel na sádrokartony	81
Brusná houbička pro stolaře	144
Brusná mřížka na sádrokartony	82
Brusný arch ruční papír	144
Brusný kotouč	142
Brzdová kapalina DOT3	108
Brzdová kapalina DOT4	108
Butylová páska	113
Butylová páska pro lepení parozábran	123
C	
Cockpit spray	105
COVERTEX Malířská absorbní textilie s krycí PE vrstvou	77
COVERTEX Malířská absorbní textilie s krycí PE vrstvou	116
Cranit Flokul ULTRA	96
Cranit Chlor šok	96
Cranit pH minus	96
Cranit pH plus	96
Cranit Proti řasám	96
Cranit Quatro tablety	96
Cranit Tester pro bazény 4 v 1	96
Cranit Triplex tablety	96
Cranit Zima	96
Č	
Čistič kartáčky	12
Čistič papírové utěrky	155
Čistič brzd bez acetonu	103
Čistič brzd bez acetonu / vůně citron	103
Čistič disků	107
Čistič fasády CLEAN	70
Čistič karburátorů	103
Čistič klimatizace	103
Čistič palubních desek	105
Čistič PUR pěny, Odstraňovač vytvrzené PUR pěny	18
Čistič skel	107
Článek přechodový	140
Článek přechodový koleno 90°	140
Článek přechodový plochý	138
D	
DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC	142
DIA kotouč řezný PROFI LASER	142
DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT	142
DIA kotouč řezný PROFI UNI	142
Diamantový kotouč plný STANDARD	143
Diamantový kotouč segmentový STANDARD	143
Diesel start aditiv	108
Dilatační pás	62
Disperzní fasádní barva	68
Dlouhý plastový hoblík na sádrokarton 250 x 40 mm	86
Držák hřebenové latě B BRACKET	127
Držák hřebenové latě G BRACKET	127
Držák kanálu kulatý	139
Držák kanálu plochý	138
Duvilax BD – 20 příměs do stavebních směsí	92
Duvilax EXPRES LS	92
Duvilax L – 58 lepidlo na podlahoviny	92
Duvilax LS – 50 lepidlo na dřevo D2	92
Dveřní a okenní záržka STOPPY	22
Dveřní těsnící lišta JOLYFLEX	112
Dvířka pod obklad	130

E	
Elektro – kontakt sprej	100
Excentrická bruska suchý zip	144
Extra silné čistič a vlhčené ubrousky	18
Extra silné čistič a vlhčené ubrousky	155
F	
Fasádní páska STRONG	70
Fasádní páska STRONG	111
Fasádní polystyren EPS 70	67
Finální opravná stěrka na beton	62
Finish tmel na sádrokartony	80
Fixační páska na fólie	123
Fix adapter	18
FIX ADAPTER	156
Fixpren 50 Plus	88
Flexibilní lepidlo SUPER FLEX C2TE S1	50
Flexibilní spárovací hmota	53
Flexi těsnící okenní pás DUO SMART	21
Flexi těsnící okenní pás Exteriér, Exteriér typ E, W	21
Flexi těsnící okenní pás Interiér, Interiér typ E, W	20
Fungicidní penetrace	37
FX lepidlo QUARTZ C2	51
FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T	50
FX lepidlo QUARTZ FX C2TE	50
G	
Gasket sealant	104
Gasket sealant černý, Automatic Gasket sealant	32
Gasket sealant červený, Automatic Gasket sealant	32
Geotextilie EXTRA	120
Geotextilie STANDARD 200, STANDARD 300	120
Geotextilie UNI PES	120
Gumoasfaltová hydroizolace – DenBit DISPER DN	47
Gumoasfaltová penetrace – DenBit DISPER AS	46
H	
Hadicová spojka plná – kov	136
Hadicová spona	136
Hladítko na brusnou mřížku	82
Hliníková páska	113
Hliníkový sprej	100
Hluboká penetrace	37
Hluboký penetrační nátěr	37
Hmoždina DRIVA s/bez vrutu (do sádrokartonu)	84
Hmoždinka Motylek bez vrutu / s vrutem	85
Hmoždinka rámová šestihranná	85
Hmoždinka rámová zápatná	85
Hřebenová uzávěra DECK	127
Hřebenový pás GEO	126
Hřebenový pás METAL ALU	126
Hřebenový pás STANDARD	126
Hřebenový pás SUPER	126
Hřebíky a šrouby v tubě	30
HYDRÓ BLOK B400 asfaltová izolační stěrka	43
Ch	
Chemická kotva ARCTIC	8
Chemická kotva bez styrenu POLYESTER SF	8
Chemická kotva POLYESTER	8
Chemická kotva VINYLESTER SF	8
I	
Impregnační a ochranný nátěr zdiva	38
Impregnační a ochranný nátěr zdiva PROFI	38
Instal Fix	90
Interiérová barva AMBIENT	76
Interiérová barva AMBIENT na sádrokartony	76
Interiérová barva EXCLUSIVE	76
Izolační tmel	33
J	
Jádřová omítka	58
Jednosložková hydroizolace EXTERIÉR	44
Jednosložková hydroizolace KOUPELNA	44
K	
Kamnářský tmel	33
Kanalizační péna	17
Kanál kulatý	139
Kanál plochý	137
Karosářský tmel	32
Karosářský tmel	104
Kartáč hrnkový, copy	146
Kartáč hrnkový, copy, stopka	145
Kartáč hrnkový, vlnitý	145
Kartáč hrnkový, vlnitý, stopka	145
Kartáč miskový	146
Kartáč miskový, copy	146
Kartáč ocelový	146
Kartáč ocelový (plast)	146
Kartáč okružní, vlnitý, stopka	145
Kartáč radiální, copy	145
Kartáč vlnitý, ruční	146
Keramicke mazivo	102
Klempířský tmel	32
Klempířský tmel PU PROFI	32
Klenbový roh PVC	83
Klenbový roh PVC EKO	83
Klinky pro obkladače	52
Kobercová oboustranné lepicí páska	112
Kobercová oboustranné lepicí páska s textilní vyzuhou	112
Koleno vertikální ploché 90°	137
Koleno vodorovné kulaté 90°	139
Koleno vodorovné ploché 90°	137
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou	72
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX	72

Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou	72
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX	72
Kompresní páska	21
Kompresní páska HB	21
Konstruktivní PU lepidlo	89
Kontaktní membrána PREMIUM	122
Kontaktní membrána SEPARAČNÍ 450	122
Kotva rozkládací (pružinová)	84
Kovová distanční UTH	150
Kovová síťka pro kotvení do dutých materiálů	12
Kovový hoblík na sádrokarton 250 x 40 mm	86
Kovový hoblík na sádrokarton s úchopem 250 x 40 mm	86
Kozlík	151
Kroužky KO	151
Kruhy DK	152
Krycí čepičky na Turbo šrouby s plochou hlavou	22
Křížky pro obkladače	52
L	
Lak na rátky – stříbrný	103
Lamelový kotouč – stroboskopický UNI 3D	144
Lamelový kotouč UNI	144
Lemovací profil	83
Lemovací profil s dilatační páskou	83
Lepicí a stěrkový tmel FASADA UNI	58
Lepicí a stěrkový tmel FASADA UNI	67
Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASADA	58
Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASADA	67
Lepicí a zdící tmel na porobeton a cihly QUARTZ PORO	60
Lepicí páska / IZOLEPA	116
Lepicí páska vystražná	113
Lepidlo na asfaltové pásy za studena – DenBit BOND	47
Lepidlo na autoskla TECFLEX 510 (TECFLEX 3060)	104
Lepidlo na dřevo Woodfix D2	88
Lepidlo na dřevo Woodfix D3	88
Lepidlo na koberce a PVC krytiny	89
Lepidlo na obklady	30
Lepidlo na obklady	52
Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ C1T	52
Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ KLASIK C1	52
Lepidlo na parozábrany	123
Lepidlo na parozábrany PROFI	123
Lepidlo na plovoucí podlahy D3	89
Lepidlo na polystyren	30
Lepidlo na polystyren a asfaltové pásy – DenBit STYRO LT	48
Lepidlo na PVC krytiny V7508	89
Lepidlo na SDK desky	61
Lepidlo na zrcadla	30
Lepidlo ve spreji	101
Lešenářská síť	67
Lešticí šampon s voskem	107
Letní kapalina do ostříkovačů	107
Likvidátor plísni s dlouhodobým účinkem	40
Lišta DLV plná	150
M	
Malířská akrylátová penetrace	77
Malířská páska modrá UV	110
Malířské vápno	77
Malířský nátěr	76
Maltovník kulatý	148
Maltovník obdélníkový	148
MAMUT GLUE CRYSTAL	5
MAMUT GLUE CRYSTAL	29
MAMUT GLUE (High tack)	5
MAMUT GLUE (High tack)	29
MAMUT GLUE MULTI	5
MAMUT GLUE MULTI	29
MAMUT GLUE TOTAL	5
MAMUT GLUE TOTAL	29
Maskovací krepová páska 60°C	110
Maskovací krepová páska 80°C	110
Maskovací páska OPTIMAL	77
Maskovací páska OPTIMAL	110
Maskovací páska pro zakřivené plochy	110
Maskovací zakřívací plachta s kovovými oky	114
Maxi pistolová péna 66	14
Maxi trubičková nízkoexpandní péna	17
Měděná pasta ve spreji	102
Metalizovaná páska	113
Montážní lepidlo	30
Montážní lepidlo FIX FLEX	30
Montážní neoprénové lepidlo	30
Montážní péna	17
Mřížka stropní kruhová	134
Mřížka větrací hliníková	133
Mřížka větrací KOV se síťovinou	131
Mřížka větrací kruhová bez síťoviny	134
Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou	131
Mřížka větrací kruhová NEREX se síťovinou	131
Mřížka větrací kruhová se síťovinou – regulační	133
Mřížka větrací kruhová se síťovinou – uzavíratelná	134
Mřížka větrací NEREX se síťovinou	131
Mřížka větrací se síťovinou	132
Mřížka větrací s lamelou	133
Mřížka větrací s rámem a síťovinou	132
Mřížka větrací s rámem a žaluzií	132
MS UNIFIX	6
MS UNIFIX CLEAR	6
MS UNIFIX METAL	6
MS UNIFIX, MS UNIFIX CLEAR, MS UNIFIX METAL	29
Multi Kleber pistolová péna	15
Multi Kleber trubičková péna	15

Multi Kleber Winter pistolová pěna	15
Multi Kleber Winter trubičková pěna	15
N	
Náhradní aplikační špičky	12
Náhradní aplikační špičky na kartuše	156
Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny	18
Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny	156
na okna a dveře LDPE	70
Natloukací hmoždinka	85
Natloukací kotva DAK	84
Nemrzoucí kapalina do oštríkováčů -20°C	106
Nemrzoucí kapalina do oštríkováčů -30°C	106
Nemrzoucí kapalina do oštríkováčů -40°C	106
Nestékavé mazivo	102
Neutrální silikon OXIM	26
Nizkoexpanzní pěna	14
Nizkoexpanzní pěna Winter	14
Nopová fólie 400 a 500	120
O	
Oboustranné lepicí upevňovací páska v krabici	111
Oboustranné lepicí upevňovací páska v návinech rolí	111
Odlamovací nože	156
Odstaňovač cementových skvrn	40
Odstaňovač etiket a pásek	101
Odstaňovač hmyzu	107
Odstaňovač silikonu	155
Odstaňovač tmelů ve spreji	155
Ochrana dutin	100
Ochrana podvozků – kaučuk	103
Ochranná samolepicí fólie	70
Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE	115
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL	94
Ochranný nátěr na dřevo PLUS	94
Ochranný nátěr na dřevo PROFÍ	94
Ochranný roh obli	83
Ochranný svářecí sprej	101
Ochranný vosk	101
Okapnice LO s tkaninou	72
Okapová mřížka EAVES GRATE	128
Okapový hřeben COMB	128
Okapový hřeben s ventilační mřížkou COMB VENTI	128
Okení profil pro zateplovací systémy	72
Opava zinku	100
Oživovač - čistíč plastů	105
P	
Parketový tmel	89
Paropropustná fólie D	122
Parolésná zábrana N	82
Parolésná zábrana N	122
Pás FLEECEBAND / butylový pás s textilií	43
Páska FLEECEBAND / butylový pás s textilií	20
PE fólie stavební polokruhy	118
PE fólie stavební rukáv (hadice)	118
Penetrační a spojovací nátěr	37
Penetrační EPOXY nátěr	78
Pěnový aktivní čistíč	105
Pěnový oživovač pneumatik	105
Pěnový PE pás pod plošovou podlahu	62
Pěnový těsnicí klín užívaný VALLEY WEDGE	127
PE pytle a sáčky na odpad	115
Pilka na sádkokarton 250 mm	86
Pistolová pěna MAXI 750	15
Pistolová pěna MEGA 70	14
Pistolová pěna, Pistolová pěna do -15°C	14
Plastifikátor betonů	38
Plastová lišta Dualfix	150
Plastová síťka pro kotvení do dutých materiálů	12
Plastová síťka pro kotvení do dutých materiálů v blistru	12
Plastový hřeb	151
Podlahový EPOXY nátěr	78
Podlahový nátěr RYCHLESCHNOUCÍ	78
Podložná PE páska pro zasklívání	112
Pohlcovač vlhkosti a pachů CLEANHOME	40
Polystyrenová zátka EPS	70
Polyuretanové lepidlo na dřevo D4	88
Potravinářský silikon	26
Potrubi AL-flexi	136
POWER KLEBER (PU lepidlo D4)	88
Power Mix (Plastifikační přísada v prášku)	38
Primer 3D	20
Profi aplikační pistole na kartuše	154
Profi aplikační pistole na kartuše s převodem	154
Profil pro suchou výstavbu 3 mm MMG 28	72
Profil T	152
Profi odlamovací nože pro sádkokartonáže	156
Profi pistole pro aplikaci ze salámů (hadicových sáčků)	154
Profi UV odolná maskovací páska	110
Protipožární pěna pistolová	18
Protipožární pěna trubičková	18
Protipožární silikon Pyropol, tmel Pyrocryl	27
Protiskluzná samolepicí páska	116
Průtlačná fólie – ruční (Stretch foil)	116
Přechodová tvarovka	140
Přichytka hřebíkových tašek CLAMP	127
Přichytka řezaných tašek STAPLE C	128
Příruba nástěnná	138
Příruba nástěnná kulatá	139
Prísada do omítky proti vlhkosti	40
PU 15 LM Polyuretanový tmel	28
PU 50 FC Polyuretanový tmel	28
PU lepidlo na dlažbu a hydroizolace 2 v 1	28
PU lepidlo / Polyflex Parket SPS	90

PVC fréza na polystyrenové zátky 70 mm	70
R	
Rašple na sádkokarton 250 x 16 mm	86
Redukce kulatých kanálů	140
Redukce kulatých kanálů více průměrová	140
Reflexní fólie ALPET	122
Reflexní ochranný lak - DenBit REFLEX ALU	47
Revizní dvířka NEREZ a KOV	130
Revizní dvířka PVC	130
Roh kulatý 10 mm 1005	72
Roh ostrý 10 mm 10077	72
Rohová lišta D	151
Rohová lišta DFH	150
Rohová lišta DFV	150
Rohový profil AL	83
Rohový profil PVC ostrý L	83
Rohový profil PVC zaoblený LP	83
Roh zaoblený 12 mm 1038 "Z"	72
Rožmrazovač	104
Rožmrazovač skel	106
Rychlá 2K pěna EXPRES	18
Rychlé konstrukční PU lepidlo	89
Rychle tvrdnoucí lepidlo FAST FX C2FT	51
Rychlomontážní 2K pěna	18
Rychloomítník 6 mm 1106 "Z"	72
Rychloomítník 10 mm 1105	72
Rychloomítník z PVC	83
Rychlý start	104
Ř	
Řetězový olej	102
Řezný a vrtací olej	101
Řezný kotoč	142
S	
S2802A Koncentrát stavebních směsí	36
S2802A Penetrace stavebních podkladů	36
S2802A Příměs stavebních směsí	36
Sádra rychloopravná FAST GIPS	61
Sádra stavební	61
Sádkokartonářská stěrka	80
Sádrová omítka SUPER JEMNÁ	61
Sádrová stěrka	61
Sádrové lepidlo na SDK desky	81
Samolepicí mřížka na sádkokarton	81
Samolepicí PE pás pod sádkokartonářské profily	82
Samolepicí těsnicí páska do oken a dveří	112
Samonivelační hmota ALFA S500	56
Samonivelační hmota na podlahy MULTI FLOOR S600	56
Samonivelační hmota na podlahy PREMIUM S200	57
Samonivelační hmota RAPID S400 na podlahy	56
Samonivelační hmota Thermo S300 na podlahy	57
Samosvážitelná opravárenská páska	104
Samosvážitelná opravárenská páska	113
Sanitární neutrální silikon OXIM	25
Sanitární silikon	25
Sanitární silikon EXPRES	26
Sanitární silikon PREMIUM	25
Sanitární silikon s vůní	26
Sct. Croix napouštěcí olej	94
SDK Rohová páska s AL výtuhou	82
Sekundové lepidlo	90
Silikon akrylový tmel	24
Silikon Color	26
Silikon Color	53
Silikonová fasádní barva	69
Silikonová omítkovina drásaná (rýhovaná)	69
Silikonová omítkovina zatíraná (hlazená)	69
Silikonová penetrace pod dekorativní omítkoviny	69
Silikonové stěrky	155
Silikonový sprej	102
Sklenná bandáž na sádkokarton	81
Sklenářský silikon	26
Sklenářský tmel	34
Soklový profil AL	70
Spárovací malta JOINT FIX	60
Spirální kotva	70
Spojka balkonového profilu	43
Spojka kulatého kanálu	139
Spojka kulatého kanálu s klapkou	139
Spojka plochého kanálu	137
Spojka plochého kanálu s klapkou	137
Spojka soklových profilů	70
Spojovací profil H	83
Sprej na klínové řemeny	100
Sprej na ochranu kabeláže	104
S-T1 Pružný spárovací tmel	34
S-T5 Speciální spárovací tmel	34
Stavbařský butylový tmel	31
Stavební tmel PROFÍ	33
Stavební zakrývání fólie vysokopevnostní	115
Stropní odtahový ventilátor s doběhem (SOVD)	135
Stropní odtahový ventilátor (SOV)	135
Stropní odtahový ventilátor s pohybovým čidlem (SOVP)	135
Střešní bitumenové lepidlo (Tixoplast)	31
Střešní bitumenový pás - DenBit ALUBAND	47
Střešní bitumenový tmel	31
Střešní bitumenový tmel - DenBit AQUA STOP	48
Střešní bitumenový tmel - DenBit ROOFPLAST	47
Střešní fixační páska DB DUO	124
Střešní fixační páska DB FLEX	124
Střešní fixační páska DB MEMBRÁNA	123
Střešní hydroizolační nátěr - DenBit S-T4 červený	48
Střešní polyuretanové lepidlo PU-ROOFFIX	28

Studená obalovaná asfaltová směs - DenBit RB	48
Studnařská pěna	17
Š	
Šalovací doraz	152
Škrabka na sádkokarton 60 x 40 mm	86
Šlehaný sádrový brousitelný tmel (Qualy Fill)	80
Štuková omítka	60
T	
Talíř fasádní KC	70
Talíř fasádní KC se zásepkou	70
Talířová hmoždinka KI-10 KOELNER	71
Talířová hmoždinka s kovovým trnem LFM 10, 8 WKRET-MET	71
Talířová hmoždinka s kovovým trnem LMX 10, 8 WKRET-MET	71
Talířová hmoždinka s nylonovým trnem LFN 10, 8 WKRET-MET	71
Talířová hmoždinka s nylonovým trnem LTX 10, 8 WKRET-MET	71
Tavné pistole a náplně	90
Teflonový sprej	102
Tekutá lepenka 2K hydroizolace	42
Tekuté stěračce	105
Tekuté stěračce ve spreji	105
Tepelně izolační fólie Thermoflex	116
TESNICÍ 3D HMOTA	20
Těsnicí komínový pás FLEX 3D	128
Těsnicí komínový pás FLEX STANDARD	128
Těsnicí pásy k hydroizolacím Profi / Action	43
Těsnicí profily z EPDM pryže	112
Textilní lemovací páska (kobercová)	111
Thermo Kleber	16
Thermo Kleber ROOF	16
Thermo Kleber ROOF	66
Thermo Kleber, Thermo Kleber Winter	66
Thermo Kleber WINTER	16
Thermo Kleber WOOD	16
Thermo Kleber WOOD	66
Tmel na opravy	33
Tmely a lepidla do kapsy	34
Trubka plast AR	151
Turbo šroub s plochou hlavou	22
Tvarovka kulatá T-kus	139
Tvarovka T-kus	137
U	
Ucpávka, konus	152
Ukončovací článek kanálu	138
Ukončovací článek kanálu horizontální	140
Univerzální brousitelný tmel	80
Univerzální mazivo WD-40	102
Univerzální silikon	25
Univerzální textilní páska	111
Univerzální vazelina	34
Univerzální vazelina	102
Urychlovač a plastifikátor stavebních hmot	38
Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji	100
Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji s mrazovým efektem	100
V	
Vanová dvířka ABS	130
Vědra a maltovníky	148
Vědro stavební	148
Vědro stavební s výlevkou	148
Ventilační element GRATE VENTI	128
Ventilátor axiální s doběhem (VAD)	135
Ventilátor axiální (VA)	135
Ventilátor DISK	136
Ventilátor KLASIK	136
Ventilátor k odvětrání kanálových systémů (VKS)	138
Ventilátor se žaluzií a doběhem (VZD)	135
Ventilátor se žaluzií (VZ)	135
Ventil s regulací	133
Větrací hřebíkový pás AIR FLEX	127
Větrací hřebíkový pás AIR FLEX S	127
Vnitřní a vnější štuková omítka DB II	60
Vnitřní tónovaná barva	74
Vrták SDS	22
Vruty do sádkokartonu	84
Vyhlažovací roztok Finisher	155
Vymezovací podložka	70
Výplňovací provazec	155
Výplňovací provazec / hobby balení	155
Výplňová opravná stěrka na beton	62
Výstražná fólie	113
Vzduchová pumpa	12
Z	
Zakončovací profil NPF, Kovový hřebík s těsnicí zátkou	120
Zakrývání fólie	77
Zakrývání fólie	115
Zakrývání fólie s maskovací páskou	77
Zakrývání plachta s kovovými oky PROFÍ	114
Zakrývání plachta s kovovými oky STANDARD	114
Zdicí a spárovací malta 5 pro lícové zdivo	60
Zimní kanalizační pěna do -15°C	17
Zimní maxi pistolová pěna 66	14
Zimní maxi trubičková nízkoexpandující pěna do -15°C	17
Zimní pěna do -15°C	17
Zimní pistolová pěna MEGA 70	14
Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot	39
Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot S2802Z	39
Zimní studnařská pěna do -15°C	17
Zink - Alu sprej	100
Zinkový sprej	100
Značkovací sprej	101
Zvlhčovač spár	155



CHEMICKÉ KOTVY	7
Chemická kotva POLYESTER.....	8
Chemická kotva VINYLESTER SF.....	8
Chemická kotva ARCTIC.....	8
Plastová síťka pro kotvení do dutých materiálů.....	12
Plastová síťka pro kotvení do dutých materiálů v blistru.....	12
Kovová síťka pro kotvení do dutých materiálů.....	12
Aplikační pistole na kotvy.....	12
Vzduchová pumpa.....	12
Čističí kartáčky.....	12
Náhradní aplikační špičky.....	12
POLYURETANOVÉ PĚNY	13
Pistolová pěna MEGA 70.....	14
Zimní pistolová pěna MEGA 70.....	14
Nízkoexpanzní pěna.....	14
Nízkoexpanzní pěna Winter.....	14
Maxi pistolová pěna 66.....	14
Zimní maxi pistolová pěna 66.....	14
Pistolová pěna, Pistolová pěna do -15°C.....	14
Pistolová pěna MAXI 750.....	15
Multi Kleber pistolová pěna.....	15
Multi Kleber trubičková pěna.....	15
Multi Kleber Winter pistolová pěna.....	15
Multi Kleber Winter trubičková pěna.....	15
Thermo Kleber.....	16
Thermo Kleber WINTER.....	16
Thermo Kleber WOOD.....	16
Thermo Kleber ROOF.....	16
Maxi trubičková nízkoexpanzní pěna.....	17
Zimní maxi trubičková nízkoexpanzní pěna do -15°C.....	17
Montážní pěna.....	17
Zimní pěna do -15°C.....	17
Studnařská pěna.....	17
Zimní studnařská pěna do -15°C.....	17
Kanalizační pěna.....	17
Zimní kanalizační pěna do -15°C.....	17
Rychlá 2K pěna EXPRES.....	18
Rychlomontážní 2K pěna.....	18
Protipožární pěna trubičková.....	18
Protipožární pěna pistolová.....	18
Čistič PUR pěny, Odstraňovač vytvrzené PUR pěny.....	18
Extra silné čističe a vlněné ubrusky.....	18
Aplikační pistole na PUR pěny.....	18
Náhradní aplikační trubičky pro PUR a NXP pěny.....	18
Fix adapter.....	18
MONTÁŽE OKEN A DVEŘÍ	19
TESNICÍ 3D HMOTA.....	20
Primer 3D.....	20
Flexi těsnící okenní pás Interiér, Interiér typ E, W.....	20
Páska FLEECEBAND / butylový pás s textilií.....	20
Flexi těsnící okenní pás DUO SMART.....	21
Flexi těsnící okenní pás Exteriér, Exteriér typ E, W.....	21
Kompresní páska HB.....	21
Kompresní páska.....	21
Turbo šroub s plochou hlavou.....	22
Krycí čepičky na Turbo šrouby s plochou hlavou.....	22
Vrták SDS.....	22
Dveřní a okenní zarážka STOPPY.....	22
TMELY, SILIKONY A LEPIDLA	23
Akrylový tmel na sádkartony.....	24
Akrylový tmel, Akrylový tmel Transparent.....	24
Akrylový štukový tmel.....	24
Akryl Exteriér.....	24
Silikon akrylový tmel.....	24
Akrylový tmel EXPRES.....	25
Sanitární silikon PREMIUM.....	25
Sanitární silikon.....	25
Univerzální silikon.....	25
Sanitární neutrální silikon OXIM.....	25
Silikon Color.....	26
Neutrální silikon OXIM.....	26
Sanitární silikon s vůní.....	26
Sklenářský silikon.....	26
Potravinářský silikon.....	26
Sanitární silikon EXPRES.....	26
Protipožární silikon Pyropol, tmel Pyrocryl.....	27
Bond Flex PU 40 FC polyuretan.....	28
Bond Flex CRYSTAL polyuretan.....	28
PU 50 FC Polyuretanový tmel.....	28
PU 15 LM Polyuretanový tmel.....	28
PU lepidlo na dlažbu a hydroizolace 2 v 1.....	28
Střešní polyuretanové lepidlo PU-ROOFIX.....	28
MAMUT GLUE (High tack).....	29
MAMUT GLUE CRYSTAL.....	29
MAMUT GLUE TOTAL.....	29
MAMUT GLUE MULTI.....	29
MS UNIFIX, MS UNIFIX CLEAR, MS UNIFIX METAL.....	29
Lepidlo na polystyren.....	30
Hřebíky a šrouby v tubě.....	30
Lepidlo na zrcadla.....	30
Montážní lepidlo FIX FLEX.....	30
Montážní lepidlo.....	30
Lepidlo na obklady.....	30
Montážní neoprénové lepidlo.....	30
Akvaristické lepidlo.....	30
Střešní bitumenový tmel.....	31
Střešní bitumenové lepidlo (Tixoplast).....	31
Stavbařský butylenový tmel.....	31
Klempířský tmel.....	32
Klempířský tmel PU PROFI.....	32
Karosářský tmel.....	32
Gasket sealant červený, Automatic Gasket sealant.....	32

Gasket sealant černý, Automatic Gasket sealant.....	32
Kamnářský tmel.....	33
Izolační tmel.....	33
Stavební tmel PROFI.....	33
Tmel na opravy.....	33
S-T1 Pružný spárovací tmel.....	34
S-T5 Speciální spárovací tmel.....	34
Sklenářský tmel.....	34
Univerzální vazelina.....	34
Tmely a lepidla do kapsy.....	34
STAVEBNÍ CHEMIE	35
S2802A Penetrace stavebních podkladů.....	36
S2802A Příměs stavebních směsí.....	36
S2802A Koncentrát stavebních směsí.....	36
Hluboká penetrace.....	37
Hluboký penetrační nátěr.....	37
Penetrační a spojovací nátěr.....	37
Fungicidní penetrace.....	37
Adhezni můstek.....	37
Plastifikátor betonů.....	38
Urychlovač a plastifikátor stavebních hmot.....	38
Power Mix (Plastifikační přísada v prášku).....	38
Impregnační a ochranný nátěr zdva.....	38
Impregnační a ochranný nátěr zdva PROFI.....	38
Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot S2802Z.....	39
Zimní přísada pro betonáže za nízkých teplot.....	39
Přísada do omítky proti vlhkosti.....	40
Odstraňovač cementových skvrn.....	40
Likvidátor plísní s dlouhodobým účinkem.....	40
Pohlcovač vlhkosti a pachu CLEANHOME.....	40
HYDROIZOLACE	41
Tekutá lepenka 2K hydroizolace.....	42
HYDRO BLOK B400 asfaltová izolační stěrka.....	43
2K Hydrobit FAST.....	43
Těsnící pásy k hydroizolacím Profi / Action.....	43
Pás FLEECEBAND / butylový pás s textilií.....	43
Balkónový profil, Balkónový profil rohový.....	43
Spojka balkónového profilu.....	43
Jednosložková hydroizolace KOUPELNA.....	44
Jednosložková hydroizolace EXTERIÉR.....	44
ASFALTOVÉ HYDROIZOLACE DENBIT ... 45	
Asfaltový penetrační lak - DenBit BR-ALP.....	46
Asfaltový penetrační lak DenBit ALP 300.....	46
Asfaltový izolační lak - DenBit DK-ATN.....	46
Bitumenová penetrace - DenBit DISPER A.....	46
Gumoasfaltová penetrace - DenBit DISPER AS.....	46
Gumoasfaltová hyc.....	47
Reflexní ochranný.....	47
Asfaltová opravná.....	47
Střešní bitumenov.....	47
Střešní bitumenov.....	47
Lepidlo na asfaltové pásy za studena - DenBit BOND.....	47
Lepidlo na polystyren a asfaltové pásy - DenBit STYRO LT.....	48
Bitumenové lepidlo na plechy a klempířské prvky - DenBit EN.....	48
Střešní bitumenový tmel - DenBit AQUA STOP.....	48
Střešní hydroizolační nátěr - DenBit S-T4 červený.....	48
Studená obalovaná asfaltová směs - DenBit RB.....	48
CEMENTOVÁ LEPIDLA, TMELY	
A OMÍTKY	49
Flexibilní lepidlo SUPER FLEX C2TE S1.....	50
FX lepidlo QUARTZ FX C2TE.....	50
FX lepidlo QUARTZ EXTRA C2T.....	50
Rychle tvrdnoucí lepidlo FAST FX C2FT.....	51
FX lepidlo QUARTZ C2.....	51
Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ C1T.....	52
Lepidlo na obklady a dlažbu QUARTZ KLASIK C1.....	52
Lepidlo na obklady.....	52
Křížky pro obkladače.....	52
Klínky pro obkladače.....	52
Silikon Color.....	53
Flexibilní spárovací hmota.....	53
Samonivelační hmota na podlahy MULTI FLOOR S600.....	56
Samonivelační hmota ALFA S500.....	56
Samonivelační hmota RAPID S400 na podlahy.....	56
Samonivelační hmota Thermo S300 na podlahy.....	57
Samonivelační hmota na podlahy PREMIUM S200.....	57
Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASÁDA.....	58
Jádrová omítka.....	58
Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA UNI.....	58
Armovací perlínka VALMIERA.....	59
Lepicí a zdící tmel na pórobeton a cihly QUARTZ PORO.....	60
Zdící a spárovací malta 5 pro lícové zdvo.....	60
Vnitřní a vnější štuková omítka DB II.....	60
Štuková omítka.....	60
Spárovací malta JOINT FIX.....	60
Lepidlo na SDK desky.....	61
Sádrová stěrka.....	61
Sádrová omítka SUPER JEMNÁ.....	61
Sádra stavební.....	61
Sádra rychloopravná FAST GIPS.....	61
Výplňová opravná stěrka na beton.....	62
Finální opravná stěrka na beton.....	62
Dilatační pás.....	62
Pěnový PE pás pod plovoucí podlahy.....	62
VNĚJŠÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁD	
DN THERM	63
Thermo Kleber, Thermo Kleber Winter.....	66
Thermo Kleber WOOD.....	66
Thermo Kleber ROOF.....	66
Lepicí a stěrkový tmel QUARTZ FASÁDA.....	67
Lepicí a stěrkový tmel FASÁDA UNI.....	67
Lešenářská síť.....	67

Fasádní polystyren EPS 70.....	67
Armovací perlínka QUARTZ VALMIERA.....	67
Akrylátová omítkovina zatíraná (hlazená).....	68
Akrylátová omítkovina drásaná (ryhovaná).....	68
Akrylátová penetrace pod dekorativní omítkoviny.....	68
Disperzní fasádní barva.....	68
Silikonová omítkovina zatíraná (hlazená).....	69
Silikonová omítkovina drásaná (ryhovaná).....	69
Silikonová penetrace pod dekorativní omítkoviny.....	69
Silikonová fasádní barva.....	69
Spirální kotva.....	70
Talíř fasádní KC se zásepkou.....	70
Polystyrenová zátky EPS.....	70
Ochranná samolepicí fólie.....	70
na okna a dveře LDPE.....	70
Soklový profil AL.....	70
Vymezovací podložka.....	70
Spojka soklových profilů.....	70
Talíř fasádní KC.....	70
PVC fréza na polystyrenové zátky 70 mm.....	70
Čistič fasády CLEAN.....	70
Fasádní páska STRONG.....	70
Talířová hmoždinka KI-10 KOELNER.....	71
Talířová hmoždinka s nylonovým tmelem LTX 10, 8 WKRET-MET.....	71
Talířová hmoždinka s kovovým tmelem LMX 10, 8 WKRET-MET.....	71
Talířová hmoždinka s nylonovým tmelem LFN 10, 8 WKRET-MET.....	71
Talířová hmoždinka s kovovým tmelem LFM 10, 8 WKRET-MET.....	71
Okapnice LO s tkaninou.....	72
Okenní profil pro zateplovací systémy.....	72
Roh kulatý 10 mm 1005.....	72
Rychloomítník 10 mm 1105.....	72
Roh zaoblený 12 mm 1038 "Z".....	72
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou.....	72
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou.....	72
Kombi lišta rohová (AL) s tkaninou VERTEX.....	72
Kombi lišta rohová (PLAST) s tkaninou VERTEX.....	72
Roh ostrý 10 mm 10077.....	72
Rychloomítník 6 mm 1106 "Z".....	72
Profil pro suchou výstavbu 3 mm MMG 28.....	72
MALÍŘSKÝ PROGRAM	73
Vnitřní tónovaná barva.....	74
Interiérová barva EXCLUSIVE.....	76
Interiérová barva AMBIENT.....	76
Interiérová barva AMBIENT na sádkartony.....	76
Malířský nátěr.....	76
Malířské vápno.....	77
Malířská akrylátová penetrace.....	77
Zakryvací fólie.....	77
Zakryvací fólie s maskovací páskou.....	77
Maskovací páska OPTIMAL.....	77
COVERTX Malířská absorbní textilie s krycí PE vrstvou.....	77
Podlahový nátěr RYCHLESCHNOUCÍ.....	78
Podlahový EPOXY nátěr.....	78
Penetrační EPOXY nátěr.....	78
SÁDKOKARTONÁŘSKÝ PROGRAM..... 79	
Finish tmel na sádkartony.....	80
Sádkokartonářská stěrka.....	80
Univerzální brousitelný tmel.....	80
Šlehaný sádrový brousitelný tmel (Qualy Fill).....	80
Bezpečkový tmel na sádkartony SUPER FLOT.....	81
Sádrové lepidlo na SDK desky.....	81
Akrylový tmel na sádkartony.....	81
Sklenná bandáž na sádkartony.....	81
Brousitelný tmel na sádkartony.....	81
Samolepicí mřížka na sádkartony.....	81
SDK Rohová páska s AL výztuhou.....	82
Parotěsná zábrana N.....	82
Samolepicí PE pás pod sádkokartonářské profily.....	82
Brusná mřížka na sádkartony.....	82
Hladítko na brusnou mřížku.....	82
Rohový profil AL.....	83
Rohový profil PVC ostrý L.....	83
Rohový profil PVC zaoblený LP.....	83
Klenbový roh PVC.....	83
Klenbový roh PVC EKO.....	83
Rychloomítník z PVC.....	83
Lemovací profil.....	83
Lemovací profil s dilatační páskou.....	83
Ochranný roh oblý.....	83
Spojovací profil H.....	83
Vruty do sádkokartonu.....	84
Natloukací kotva DAK.....	84
Hmoždinka DRIVA s/bez vrutu (do sádkokartonu).....	84
Kotva rozkládací (pružinová).....	84
Natloukací hmoždinka.....	85
Hmoždinka Motýlek bez vrutu / s vrutem.....	85
Hmoždinka rámová zápuštná.....	85
Hmoždinka rámová šestihránná.....	85
Dlouhý plastový hoblík na sádkokarton 250 x 40 mm.....	86
Škrabka na sádkokarton 60 x 40 mm.....	86
Rašple na sádkokarton 250 x 16 mm.....	86
Kovový hoblík na sádkokarton 250 x 40 mm.....	86
Kovový hoblík na sádkokarton s úchopem 250 x 40 mm.....	86
Pílka na sádkokarton 250 mm.....	86
LEPIDLA A TMELY PRO PODLAHÁŘE A TRUHLÁŘE..... 87	
POWER KLEBER (PU lepidlo D4).....	88
Fixpren 50 Plus.....	88
Lepidlo na dřevo Woodfix D3.....	88
Lepidlo na dřevo Woodfix D2.....	88
Polyuretanové lepidlo na dřevo D4.....	88
Parquetový tmel.....	89
Konstrukční PU lepidlo.....	89

OBSAHOVÝ REJSTŘÍK / DLE KAPITOL

Rychlé konstrukční PU lepidlo	89
Lepidlo na koberce a PVC krytiny	89
Lepidlo na PVC krytiny V7508	89
Lepidlo na plovoucí podlahy D3	89
Brousitelný tmel na dřevo	90
PU lepidlo / Polyflex Parket SPS	90
Instal Fix	90
Sekundové lepidlo	90
Tavné pistole a náplně	90
LEPIDLA A PŘÍMĚSI DO STAVEBNÍCH	
HMOT	91
Duvilax BD - 20 přísad do stavebních směsí	92
Duvilax LS - 50 lepidlo na dřevo D2	92
Duvilax L - 58 lepidlo na podlahoviny	92
Duvilax EXPRES LS	92
OCHRANNÉ NÁTĚRY DŘEVA	93
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL	94
Ochranný nátěr na dřevo PROFI	94
Ochranný nátěr na dřevo PLUS	94
Scf. Croix napouštěcí olej	94
BAŽENOVÁ CHEMIE CRANIT	95
Cranit Triplex tablety	96
Cranit Chlor šok	96
Cranit pH minus	96
Cranit Flokul ULTRA	96
Cranit Tester pro bazény 4 v 1	96
Cranit Quatro tablety	96
Cranit Proti řasám	96
Cranit pH plus	96
Cranit Zima	96
AUTOPRODUKTY TECTANE	99
Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji	100
Elektro - kontakt sprej	100
Zinkový sprej	100
Oprava zinku	100
Antikorozi ochrana - červenohnědá	100
Uvolňovač šroubů a rzi ve spreji s mrazovým efektem	100
Sprej na klinové řemeny	100
Zink - Alu sprej	100
Hliníkový sprej	100
Ochrana dutin	100
Řezný a vrtací olej	101
Aktivní čistič	101
Ochranný vosk	101
Značkovací sprej	101
Ochranný svářecí sprej	101
Odstraňovač etiket a pásek	101
Lepidlo ve spreji	101
Bílá vazelina	102
Teflonový sprej	102
Nestékavé mazivo	102
Univerzální vazelina	102
Univerzální mazivo WD-40	102
Řetězový olej	102
Silikonový sprej	102
Měděná pasta ve spreji	102
Keramické mazivo	102
Čistič brzd bez acetonu	103
Čistič brzd bez acetonu / vůně citron	103
Autolak černý mat	103
Ochrana podvozků - kaučuk	103
Čistič karburátorů	103
Čistič klimatizace	103
Autolak černý lesk	103
Lak na rátky - stříbrný	103
Rozmrazovač	104
Gasket sealant	104
Sprej na ochranu kabeláže	104
Lepidlo na autoskla TECFLEX 510 (TECFLEX 3060)	104
Samosvařitelná opravárenská páska	104
Rychlý start	104
Karosářský tmel	104
Cockpit spray	105
Čistič palubních desek	105
Oživovač - čistič plastů	105
Pěnový aktivní čistič	105
Tekuté stěrače	105
Pěnový oživovač pneumatik	105
Tekuté stěrače ve spreji	105
Rozmrazovač skel	106
Nemrzoucí kapalina do ostříkovačů -20°C	106
Nemrzoucí kapalina do ostříkovačů -30°C	106
Nemrzoucí kapalina do ostříkovačů -40°C	106
Letní kapalina do ostříkovačů	107
Odstraňovač hmyzu	107
Lešticí šampon s voskem	107
Čistič skel	107
Čistič disků	107
Diesel start aditiv	108
Brzdová kapalina DOT3	108
Brzdová kapalina DOT4	108
PÁSKY A OBALOVÉ MATERIÁLY	109
Maskovací krepová páska 60°C	110
Maskovací krepová páska 80°C	110
Malířská páska modrá UV	110
Maskovací páska pro zakřivené plochy	110
Profi UV odolná maskovací páska	110
Maskovací páska OPTIMAL	110
Univerzální textilní páska	111
Fasádní páska STRONG	111
Oboustranné lepicí upevňovací páska v krabičce	111

Oboustranné lepicí upevňovací páska v návinech rolí	111
Textilní lemovací páska (kobercová)	111
Samolepicí těsnicí páska do oken a dveří	112
Těsnicí profily z EPDM pryže	112
Dveřní těsnicí lišta JOLYFLEX	112
Podložná PE páska pro zasklívání	112
Kobercová oboustranné lepicí páska	112
Kobercová oboustranné lepicí páska s textilní výztuhou	112
Barierová páska	113
Lepicí páska výstražná	113
Výstražná fólie	113
Samosvařitelná opravárenská páska	113
Hliníková páska	113
Metalizovaná páska	113
Butylová páska	113
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD	114
Zakrývací plachta s kovovými oky PROFI	114
Maskovací zakrývací plachta s kovovými oky	114
Zakrývací fólie	115
Stavební zakrývací fólie vysokopevnostní	115
Ochranná samolepicí fólie na okna a dveře LDPE	115
PE pytle a sáčky na odpad	115
Lepicí páska / IZOLEPA	116
Průtažná fólie - ruční (Strech foil)	116
Protiskluzná samolepicí páska	116
Teplně izolační fólie Thermoflex	116
COVERTEX Malířská absorbní textilie s krycí PE vrstvou	116
STAVEBNÍ PE RUKÁVY	
PE POLORUKÁVY	117
PE fólie stavební rukáv (hadice)	118
PE fólie stavební polorukáv	118
NOPOVÉ FÓLIE A GEOTEXTILIE	119
Geotextilie EXTRA	120
Geotextilie STANDARD 200, STANDARD 300	120
Geotextilie UNI PES	120
Nopová fólie 400 a 500	120
Zakončovací profil NPF, Kovový hřebík s těsnicí zátkou	120
STŘEŠNÍ FÓLIE A MEMBRÁNY	121
Kontaktní membrána PREMIUM	122
Kontaktní membrána SEPARAČNÍ 450	122
Reflexní fólie ALPET	122
Parotěsná zábrana N	122
Paropropustná fólie D	122
Lepidlo na parozábrany PROFI	123
Lepidlo na parozábrany	123
Střešní fixační páska DB MEMBRÁNA	123
Butylová páska pro lepení parozábran	123
Fixační páska na fólie	123
Střešní fixační páska DB FLEX	124
Střešní fixační páska DB DUO	124
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO STŘECHY	125
Hřebenový pás STANDARD	126
Hřebenový pás GEO	126
Hřebenový pás SUPER	126
Hřebenový pás METAL ALU	126
Držák hřebenové latě G BRACKET	127
Držák hřebenové latě B BRACKET	127
Hřebenová uzávěra DECK	127
Příchytka hřebenových tašek CLAMP	127
Větrací hřebenový pás AIR FLEX	127
Větrací hřebenový pás AIR FLEX S	127
Pěnový těsnicí klín úžlabí VALLEY WEDGE	127
Okapový hřeben COMB	128
Okapový hřeben s ventilací mřížkou COMB VENTI	128
Ventilační element GRATE VENTI	128
Okapová mřížka EAVES GRATE	128
Příchytka řezaných tašek STAPLE C	128
Těsnicí kominový pás FLEX 3D	128
Těsnicí kominový pás FLEX STANDARD	128
VĚTRACÍ MŘÍŽKY, REVIZNÍ DVÍŘKA, VENTILÁTORY A VENTILAČNÍ SYSTÉMY	129
Dvířka pod oklad	130
Vanová dvířka ABS	130
Revizní dvířka PVC	130
Revizní dvířka NEREZ a KOV	130
Mřížka větrací kruhová NEREZ se síťovinou	131
Mřížka větrací kruhová KOV se síťovinou	131
Mřížka větrací NEREZ se síťovinou	131
Mřížka větrací KOV se síťovinou	131
Mřížka větrací s rámem a síťovinou	132
Mřížka větrací s rámem a žaluzií	132
Mřížka větrací se síťovinou	132
Mřížka větrací hliníková	133
Mřížka větrací s lamelou	133
Ventil s regulací	133
Mřížka větrací kruhová se síťovinou - regulační	133
Mřížka větrací kruhová bez síťoviny	134
Mřížka větrací kruhová se síťovinou	134
Mřížka větrací kruhová se síťovinou - uzavíratelná	134
Mřížka stropní kruhová	134
Ventilátor axiální (VA)	135
Stropní odhahový ventilátor s doběhem (SOVD)	135
Stropní odhahový ventilátor s pohybovým čidlem (SOVP)	135
Ventilátor se žaluzií (VZ)	135
Ventilátor se žaluzií a doběhem (VZD)	135
Ventilátor axiální s doběhem (VAD)	135
Stropní odhahový ventilátor (SOV)	135
Ventilátor KLASIK	136
Ventilátor DISK	136

Potrubí AL-flexi	136
Hadicová spona	136
Hadicová spojka plná - kov	136
Kanáň ploché	137
Tvarovka T-kus	137
Koleno vodorovné ploché 90°	137
Koleno vertikální ploché 90°	137
Spojka plochého kanálu	137
Spojka plochého kanálu s klapkou	137
Příruba nástěnná	138
Článek přechodový plochý	138
Držák kanálu plochý	138
Ukončovací článek kanálu	138
Ventilátor k odvětrání kanálových systémů (VKS)	138
Kanáň kulatý	139
Tvarovka kulatá T-kus	139
Koleno vodorovné kulaté 90°	139
Spojka kulatého kanálu	139
Spojka kulatého kanálu s klapkou	139
Držák kanálu kulatý	139
Příruba nástěnná kulatá	139
Článek přechodový	140
Článek přechodový koleno 90°	140
Ukončovací článek kanálu horizontální	140
Redukce kulatých kanálů více průměrová	140
Redukce kulatých kanálů	140
Přechodová tvarovka	140
ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE, BRUSIVA	141
Řezný kotouč	142
Brusný kotouč	142
DIA kotouč řezný PROFI UNI	142
DIA kotouč řezný PROFI LASER	142
DIA kotouč řezný PROFI MULTIMAT	142
DIA kotouč řezný PROFI CERAMIC	142
Diamantový kotouč segmentový STANDARD	143
Diamantový kotouč plný STANDARD	143
Lamelový kotouč UNI	144
Lamelový kotouč - stroboskopický UNI 3D	144
Excentrická bruska suchý zip	144
Brusný arch ruční papír	144
Brusná houbička pro stoláře	144
Kartáč hrnkový, vlnitý, stopka	145
Kartáč hrnkový, copy, stopka	145
Kartáč kružnicový, vlnitý, stopka	145
Kartáč radiální, copy	145
Kartáč hrnkový, vlnitý	145
Kartáč hrnkový, copy	146
Kartáč miskový	146
Kartáč miskový, copy	146
Kartáč vlnitý, ruční	146
Kartáč ocelový	146
Kartáč ocelový (plast)	146
STAVEBNÍ VĚDRA A MALTOVNÍKY	147
Vědra a maltovníky	148
Vědro stavební	148
Vědro stavební s výlevkou	148
Maltovník kulatý	148
Maltovník obdélníkový	148
DISTANČNÍ PODLOŽKY DO BETONU	149
Plastová lišta Dualfix	150
Lišta DLV plná	150
Kovová distance UTH	150
Rohová lišta DFV	150
Rohová lišta DFH	150
Rohová lišta D	151
Kroužky KO	151
Kozlík	151
Plastový hřeb	151
Trubka plast AR	151
Profil T	152
Ucpávka, konus	152
Kruhy DK	152
Betonové motýlky	152
Betonky BT se svorkou	152
Salovací doraz	152
PŘÍSLUŠENSTVÍ, NÁRADÍ	153
Profi aplikační pistole na kartuše	154
Profi aplikační pistole na kartuše s převodem	154
Aplikační pistole na kartuše	154
Profi pistole pro aplikaci se salámů (hadicových sáčků)	154
Aplikační pistole CLICK GUN	154
Silikonové stěrky	155
Vyhlažovací roztok Finisher	155
Odstraňovač tmelů ve spreji	155
Vypínovací provazec / hobby balení	155
Extra silné čistič a vlhčené ubrousky	155
Zvlhčovač spár	155
Odstraňovač silikonu	155
Vypínovací provazec	155
Čističí papírové utěrky	155
Náhradní aplikační špičky na kartuše	156
Odlamovací nože	156
FIX ADAPTER	156
Aplikační pistole na PUR pěny	156
Náhradní aplikační trubíčky pro PUR a NXP pěny	156
Profi odlamovací nože pro sádkartonáže	156
PODPORA PRODEJE	157
JMENNÝ REJSTŘÍK	162