



Den Braven



PROGRAM SÁDROKARTON 2015

 Volejte ZDARMA: **800 888 546**



Přehled produktů v katalogu

SÁDROKARTONÁŘSKÉ TMELY

strana katalogu

Schémat a oblasti použití výrobků	3
Univerzální brousitelný tmel	4
Sádrokartonářská stěrka	4
Finish tmel na sádrokartony	4
Bezpáskový tmel na sádrokartony SUPER FLOT	5
Sádrové lepidlo na SDK desky	5
Akrylový tmel na sádrokartony	5

CELOPLOŠNÉ STĚRKY A OMÍTKY

Sádrová stěrka	6
Sádrová omítka SUPER JEMNÁ	6
Vnitřní a vnější štuková omítka DB II	6
Štuková omítka	6

LOKÁLNÍ OPRAVY

Šlehaný sádrový brousitelný tmel (Qualy Fill)	7
Brousitelný tmel na sádrokartony	7
Sádra stavební	7
Sádra rychloopravná FAST GIPS	7

PÁSKY PRO SÁDROKARTONY

Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily	8
Skelná bandáž na sádrokartony	8
Samolepicí mřížka na sádrokartony	8
SDK Rohová páska s AL výztuhou	8
Brusná mřížka na sádrokartony	8
Hladítko na brusnou mřížku	8

HMOŽDINKY DO ZDIVA

Natloukací hmoždinka	9
Hmoždinka rámová zápuštná	9
Hmoždinka rámová šestihranná	9

KOTVY A VRUTY DO SÁDROKARTONU

Vruty do sádrokartonu	10
Natloukací kotva DAK	10
Hmoždina DRIVA s vrutem/bez vrutu (do sádrokartonu)	10
Kotva rozkládací (pružinová)	10

PAROTĚSNÉ FÓLIE

Reflexní fólie ALPET	11
Parotěsná zábrana N	11
Butylová páska	11
Hliníková páska	11
Profil odlamovací nože pro sádrokartonáře	11
Metalizovaná páska	11

PROFILY PRO SÁDROKARTONY

Rohový profil AL	12
Rohový profil PVC ostrý L	12
Rohový profil PVC zaoblený LP	12
Klenbový roh PVC	12
Klenbový roh PVC EKO	12
Rychloomítník z PVC	12
Lemovací profil	12
Lemovací profil s dilatační páskou	12
Ochranný roh oblý	12
Spojovací profil H	12

RUČNÍ NÁŘADÍ PRO SÁDROKARTON

Plastový hoblík na sádrokartón 140x40mm	13
Dlouhý plastový hoblík na sádrokartón 250x40mm	13
Škrabka na sádrokartón 60x40mm	13
Rašple na sádrokartón 16x250mm	13
Kovový hoblík na sádrokartón 250x40mm	13
Kovový hoblík na sádrokartón s nastavitelným úchopem 250x40mm	13
Pílka na sádrokartón dl. 250mm	13

BARVY PRO SÁDROKARTON

Interiérová barva na sádrokartony	14
Interiérová barva super bílá	14
Malířský nátěr	14
Malířská akrylátová penetrace	14
Adhezivní můstek	14
Vnitřní tónovaná barva Den Braven COLOR	15

Vážení zákazníci sádrokartonáři,

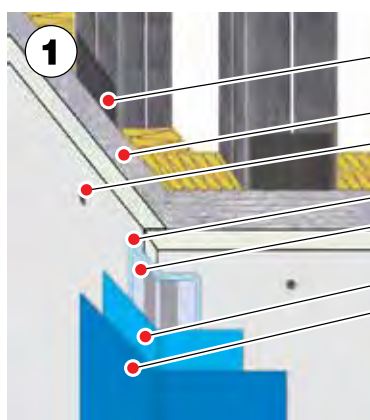
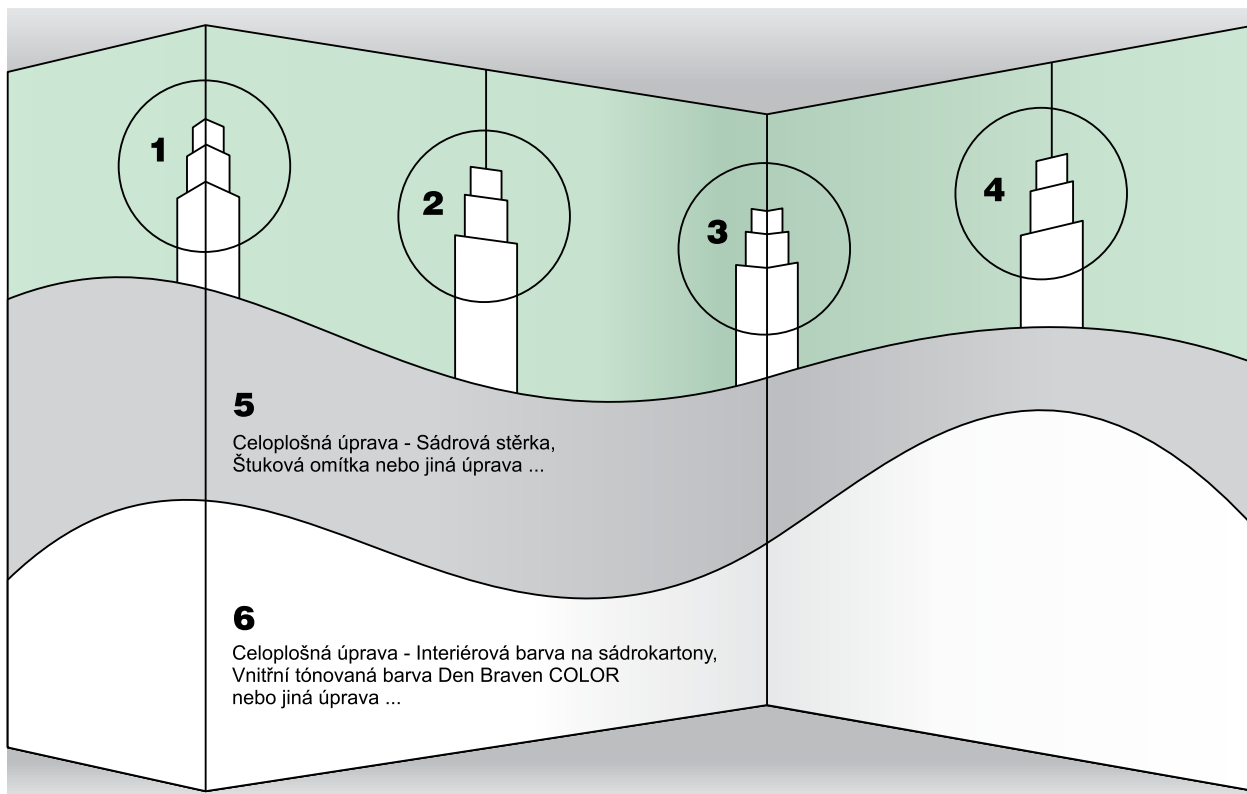
dostává se Vám do rukou Katalog „SÁDROKARTONY“ společnosti Den Braven, který Vám má usnadnit orientaci v široké nabídce našich produktů. Tento katalog je výběrem produktů pro sádrokartonáře, jejich činnost, potřeby a přináší Vám nejen přehled základních produktů pro tuto oblast použití, ale také doplňky a příslušenství, jejichž použití Vám práci ulehčí a zpříjemní.

Mimo katalogový přehled produktů zde najdete i schémata a tipy pro správnou montáž. Tato publikace není určena pouze pro firmy specializované na montáž sádrokartonu, ale je pro všechny, kteří budují moderní a funkční interiéry. Při této vnitřní výstavbě se dnes sádrokartony hojně využívají pro svou funkčnost, stálost a modifikovatelnost. Teprve s tmely a příslušenstvím však tvoří tyto funkční detaily celek, který pak v občanské i průmyslové vnitřní výstavbě můžeme obdivovat.

Váš Den Braven Team

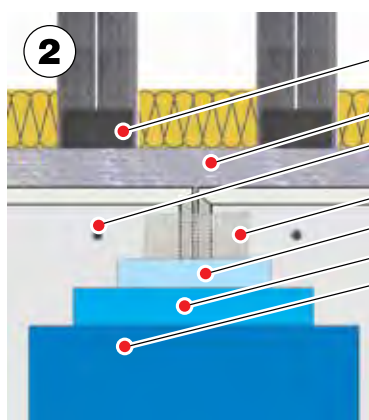


Úprava rohů a spár sádrokartonu, celoplošná úprava



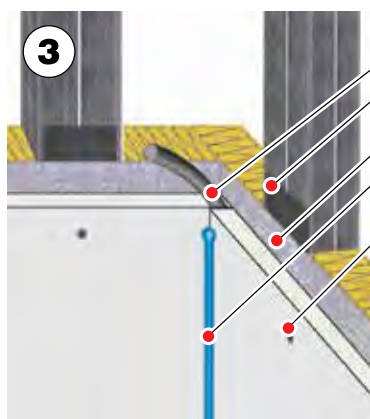
Vnější roh

- Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily
- Parotěsná zábrana
- Vrut fosfátovaný do plechu ME
- hrubovací vrstva
- SDK rohová páska s AL výztuhou
- 1. finální vrstva
- 2. finální vrstva



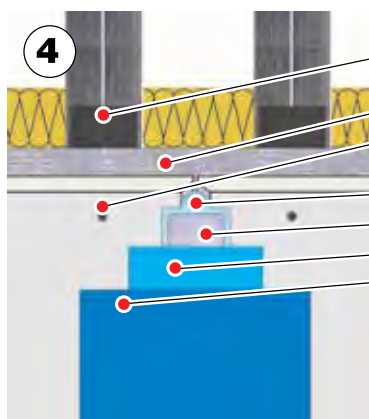
Samolepicí mřížka

- Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily
- Parotěsná zábrana
- Vrut fosfátovaný do plechu ME
- Samolepicí mřížka
- hrubovací vrstva
- 1. finální vrstva
- 2. finální vrstva



Vnitřní roh

- Vyplňovací provazec
- Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily
- Parotěsná zábrana
- Akrylový tmel na sádrokartony
- Vrut fosfátovaný do plechu ME



Sklenná bandáž

- Samolepicí PE pás pod sádrokartonářské profily
- Parotěsná zábrana
- Vrut fosfátovaný do plechu ME
- bandážovací vrstva
- Sklenná bandáž
- 1. finální vrstva
- 2. finální vrstva



Univerzální brousitelný tmel



07.39

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 tvárnice jako YTONG, HEBEL, spár sádrokartonových konstrukcí apod. Tmel pro bandážování i finální vrstvy.

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

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



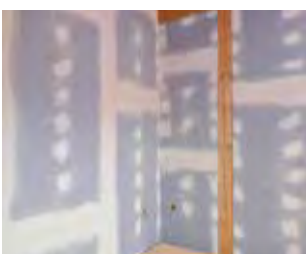
Sádrokartonářská stěrka



07.39b

Je velmi kvalitní víceúčelový lehce brousitelný tmel na sádrokartony. Tento pastový tmel je vhodný pro finální tmelení spár sádrokartonových desek jako vrstva na bandáži 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.

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 přilnavost k sádrokartonům, ale i omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, 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



Finish tmel na sádrokartony



07.39c

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 vyrovnání na stěnách, na opravy starých a popraskaných omítek s vlásečnicovými trhlinami, k opravám betonových povrchů stěn, má také vysokou přilnavost na dřevo a cihelné zdivo.

Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Používá se v případě požadavku na vyšší kvalitu povrchu tmelených ploch bez tvorby vzduchových bublin.

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

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

Bezpáskový tmel na sádrokartony SUPER FLOT

07.39d

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



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 (bezpáskový spárovací tmel) podle ČSN EN 13 963.

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	36 ks	bílá	785,-

Sádrové lepidlo na SDK desky

09.92

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.



Charakteristika

- Nahrazuje ocelové nebo dřevěné rošty
- Odpadá pracná montáž na nerovných podkladech
- Vytváří pevný spoj s vysokou přídržností
- Profi kvalita
- Výborná vydatnost
- Rychlá aplikace, snadná montáž SDK desek na stěny
- Dobrá zpracovatelnost

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

Akrylový tmel na sádrokartony

03.12

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



Charakteristika

- Po vytvrzení přetíratelný
- Nízkomodulový
- Trvale pružný
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály jako sádrokarton, beton, zdivo, lakované dřevo, sklo, glazované povrchy, hliník, ocel, nerez, většinu u PVC a jejich vzájemné kombinace

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



Sádrová stěrka



06.85

Je určená pro vytváření velmi hladkých celoplošných 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. Orientační spotřeba 1 – 2 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.

Charakteristika

- Vysoká přilnavost na beton, omítky a sádrokarton
- 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

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



Sádrová omítka SUPER JEMNÁ



06.69b

Je suchá, super jemná maltová směs k použití při celoplošném provádění omítek o 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 sádrokarton, cihelné zdivo, pórobeton, beton, vyzrálé vápenocementové, cementové a sádrové omítky, hrubé omítkové podklady, apod. Přibližná spotřeba 0,8 kg/m² při tl. 1 mm.

Charakteristika

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

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,-



Vnitřní a vnější štuková omítka DB II



06.77b

Je univerzální suchá štuková omítka určená k přímému použití pro tenkovrstvé omítky, na panelové povrchy a pro štukování na základní jádrovou omítku, která se používá především pro zhotovení finálních úprav zdí, pro opravy starých omítek nebo na povrchy jako je hladký beton, pórobeton a sádrokarton. Tato omítka vyniká svým dokonalým vyhlazením. Je přetíratelná disperzními barvami. Doporučená tloušťka 3 mm.

Přibližná spotřeba 1,35 – 1,5 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.

Charakteristika

- Jemný a prodyšný štuk
- Zrnitost 0,6 mm
- Interiéry, ale také exteriéry
- Vápenocementová omítka
- Na stěny i stropy
- Snadná aplikace
- Dokonalé vyhlazení
- Vysoká přilnavost

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

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 sádrokarton, hladký beton a pórobeton. Je vhodná k použití při dokončovací práci po zaschnutí jádrových omítek. Přibližná spotřeba 1,5 – 2 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.

Charakteristika

- Snadná a rychlá aplikace
- Ihned použitelná, hotová hmota k okamžitému použití
- Díky konzistenci zachována konstantní kvalita hmoty

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



Šlehaný sádrový brousitelný tmel (Qualy Fill)

07.38

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 vyzrání. 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 přilnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.



Brousitelný tmel na sádrokartony

07.37

Pro stěrkování spár a otvorů po šroubech v sádrokartonových konstrukcích, k vyplňování a vyrovnání trhlin a prasklin v omítkě, 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,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel
- Velmi lehký, rychleschnoucí
- Po vytvrzení lehce a snadno brousitelný
- Přetíratelný akrylátovými a latexovými nátěry
- Vysoká přilnavost k sádrokartonům, omítkám, dřevu, betonu, cihelnému zdivu, apod.



Sádra stavební

06.72

Sádrová hmota k drobným opravám, při štukatérských a malířských pracích, instalatérských a zednických pracích. Vyhovuje normě EN 13279-1. Použití jako stavební pojivo pro zednické a instalatérské práce, pro výrobu sádrových forem, jako přísada do omítkových a maltových směsí. Vhodná na elektroinstalace, vodoinstalace, topenářské a stavební práce, drobné opravy, štukatérské a malířské práce.

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 litrů na 1 kg směsi
- Tuhnoutí 11 - 13 minut



Sádra rychloopravná FAST GIPS

06.72b

Rychletuhnoucí sádrová hmota k ručnímu zpracování na drobné opravy při štukatérských a malířských pracích, instalatérských a zednických pracích. Vhodná také pro výrobu sádrových forem. Vyhovuje normě EN 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 litrů na 1 kg směsi
- Tuhnoutí 5 - 20 minut



Skelná bandáž na sádrokartony



08.70a



Je výztužná páska se skelnými vlákny určená pro vyztužení podélných a příčných spár nebo pro tmelení vnitřních rohů sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabráňuje 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.

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



08.70



Pro vyztužení podélných a příčných spár sádrokartonových konstrukcí, kde zpevňuje tmelený spoj a zabráňuje 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 opatřena akrylátovým lepidlem.

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,-

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 nánosem vysoce lepidelného kaučukového lepidla.

Brusná mřížka na sádrokartony



08.01

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

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



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,-

S06



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,-

Natloukáč hmoždinka



09.90

Pro rychlou a snadnou montáž a ukotvení čehokoli do všech běžných stavebních materiálů. Je vhodná např. pro ukotvení základních startovacích lišt zateplovacích systémů, kotvení okenních plechových kotev apod. Předvrtání průměrem vrtáku podle průměru natloukáč hmoždinky. Natloukáč hmoždinka se zasune přes připojovaný díl do vyvrtaného otvoru a hřeb se zatluče do hmoždinky. Hmoždinka se roztáhne a zaklíní se tak v otvoru. Natloukáč hmoždinku lze rovněž rozebrat, nylonovou hmoždinku zasunout do otvoru a poté přiložit připojovaný díl, prostrčit hřeb a zatlouci 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)	DÉLKA (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 rámová zápustná



09.93

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)	DÉLKA (mm)	POČET KS V BALENÍ	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0530	Hmoždinka rámová zápustná	10	80	50	4,50
Z0531	Hmoždinka rámová zápustná	10	100	50	5,60
Z0532	Hmoždinka rámová zápustná	10	120	50	6,20
Z0533	Hmoždinka rámová zápustná	10	140	50	7,20
Z0534	Hmoždinka rámová zápustná	10	160	50	8,50
Z0535	Hmoždinka rámová zápustná	10	180	50	8,90
Z0536	Hmoždinka rámová zápustná	10	200	25	10,90
Z0537	Hmoždinka rámová zápustná	10	230	25	25,30
Z0538	Hmoždinka rámová zápustná	10	260	25	38,40
Z0539	Hmoždinka rámová zápustná	10	300	25	47,00



Hmoždinka rámová šestihranná



09.93

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)	DÉLKA (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





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	volně	247,-	2,47



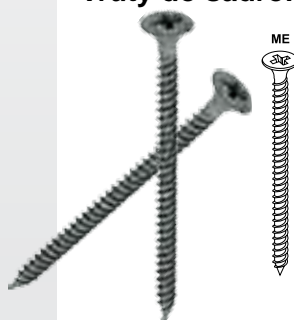
Hmoždina DRIVA s vrutem/bez vrutu (do sádrokartonu)

 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

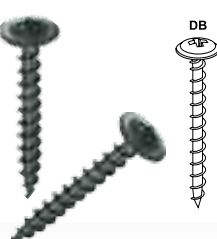
OBJEDNACÍ ČÍSLO	ROZMĚR (mm x mm)	VÁHA kg / 1000 ks	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
83050BD	3,5 x 9,5	7,35	1000 ks	stříbrná	0,13



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 s vrutem

Dvouramenná, pružinová, rozkládací příchytka 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	s vrutem	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

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 sálavého tepla do vnitřního prostoru objektu (oproti fólii bez hliníkové vrstvy až trojnásobně). Vhodná do skladeb sádrokartonářských konstrukcí.

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 tepelné izolace. Zabraňuje kondenzaci vody v izolačních vrstvách, chrání střešní konstrukci před ztrátami tepla a netěsnostmi, a tím zvyšuje účinnost. Provedení fólie SPECIÁL je nehořlavé. Při požadavku na difúzně otevřenou fólii a membrány použijte Paropropustnou fólii D nebo Kontaktní membránu. Vhodná do skladeb sádrokartonářských konstrukcí.

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,-



Butylová páska

08.55

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 polyisobutylene. Přílnavost k podkladu 12 N/cm², přílnavost v odlupu 11 N/cm². Tepelná odolnost pásy -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,-



Hliníková páska

08.12

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, přílnavost na kov 22,5 N/25 mm. Tepelná odolnost pásy -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,-

Metalizovaná páska

08.14

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, přílnavost na kov 5 N/25 mm, tažnost pásy je až 120%. Tepelná odolnost pásy -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,-

Profi odlamovací nože pro sádrokartonáře

Speciálně upravené nože pro dlouhodobější a náročnější práci. Odolávají větší zátěži. Pro bezpečné řezání a krájení při stavebních činnostech např.: nařezávání sádrokartonových 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,-

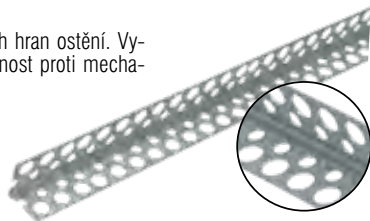


Rohový profil AL



10.87

Pro vytvoření ideálně rovných hran ostění. Vyztužuje hrany a zvyšuje odolnost proti mechanickému poškození.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	PROVEDENÍ	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	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!



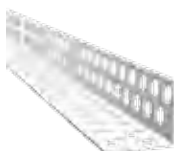
OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000707	4	3	50 ks	bílá	33,-
Z000708	6	3	50 ks	bílá	33,-
Z000709	8	3	50 ks	bílá	34,-
Z0007091	10	3	50 ks	bílá	35,-

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	DĚLKA (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.



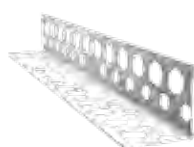
OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007092	9,5	2,5	50 ks	bílá	22,-
Z0007093	9,5	3	50 ks	bílá	27,-
Z0007094	12,5	2,5	50 ks	bílá	23,-
Z0007095	12,5	3	50 ks	bílá	28,-
Z0007096	15	2,5	50 ks	bílá	25,-
Z0007097	15	3	50 ks	bílá	30,-

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.



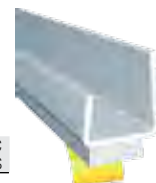
OBJEDNACÍ ČÍSLO	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000702	2,5	50 ks	bílá	26,-

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)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z0007098	15	2,5	50 ks	bílá	64,-
Z0007099	15	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	DĚLKA (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)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00070992	12,5	2,5	30 ks	bílá	47,-
Z00070993	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.



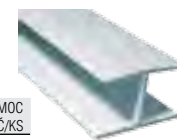
OBJEDNACÍ ČÍSLO	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z000706	2,5	50 ks	bílá	29,-

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 kompletní obkladových panelů ve veřejných prostorách, ve výtazích, sociálních zařízeních, lázních apod.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	TYP (mm)	DĚLKA (m)	POČET KS V KARTONU	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
Z00070994	12,5	2	50 ks	bílá	25,-
Z00070995	12,5	2,5	50 ks	bílá	31,-
Z00070996	12,5	3	50 ks	bílá	37,-

Plastový hoblík na sádrokartón 140x40mm

Plastový hoblík určený na začistění nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodný také na plast, měkké kovy a dřevo. Možnost práce jednou rukou.

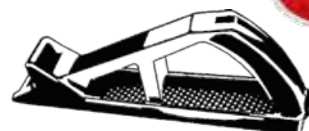
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1510	Plastový hoblík na sádrokarton	40	140	86,-



Dlouhý plastový hoblík na sádrokartón 250x40mm

Plastový hoblík určený na začistění 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	240	99,-



Škrabka na sádrokartón 60x40mm

Plastová škrabka určena na začistění 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 sádrokartón	40	60	65,-



Rašple na sádrokartón 16x250mm

Plastová rašple na začistění nebo úpravu hran sádrokartonových desek. Vhodná také na plast, měkké kovy a dřevo. Ideální na úpravu prostupů při montáži elektroinstalací nebo obličných hran sádrokartonových desek.

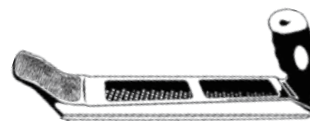
OBJEDNACÍ ČÍSLO	NÁZEV	ŠÍŘKA (mm)	DÉLKA (mm)	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
NA1513	Rašple na sádrokartón	16	250	109,-



Kovový hoblík na sádrokartón 250x40mm

Kovový hoblík s pohodlnou plastovou rukojetí, určený pro začistění 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 sádrokartón	40	250	159,-



Kovový hoblík na sádrokartón s nastavitelným úchopem 250x40mm

Kovový hoblík určený pro začistění 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 sádrokartón s nastavitelným úchopem	40	250	179,-



Pilka na sádrokartón dl. 250mm

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 sádrokartón	250	69,-





07.71

Interiérová barva na sádkartony

Pro interiérové nátěry sádkartonových desek všech výrobců. Nátěry dřevotřískových, dřevovláknitých, cementopískových a sádkartonových desek. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva, betonových panelů. Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním malířským nátěrem. Vysoká kryvost a oteruvzdornost. Odolná proti cigaretovému kouři – dlouhodobě zářivě bílá, vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Tónovatelná běžnými kolorovacími barvami. Lze nanášet pomocí vysokotlakého stříkačného zařízení typu AIRLESS. Vydátnost 6 – 10 m². Doba schnutí nátěru 4 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 min. 93% MgO	458,-

Charakteristika

- Zářivě bílá - s bělostí 93% MgO
- Velmi vysoká krycí schopnost
- Velmi vysoká přilnavost na sádkarton
- Odolná vůči otěru za sucha
- Odolná proti plísním



07.77

Interiérová barva super bílá

Pro interiérové nátěry hladkých i štukových omítek s požadavkem vysoké bělosti. Nátěry sádkartonových desek a dřevotřískových desek (při vhodném poměru ředění). Také pro klasické nátěry cihelného zdiva, betonových panelů. Nátěry strukturálních tapet a tapet ze skelných vláken. Překrývání akrylových tmelů Den Braven za účelem dosažení shodného vzhledu s okolním malířským nátěrem. Vysoká kryvost a oteruvzdornost. Odolná proti cigaretovému kouři – dlouhodobě zářivě bílá – vhodná pro nátěry společenských místností a salónů. Tónovatelná běžnými kolorovacími barvami. Doba schnutí nátěru 4 hodiny. Spotřeba 0,1 – 0,17 kg/m² v jedné vrstvě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T121N	vědro	7,5 kg	68 ks	bílá - bělost min. 93% MgO	256,-
T124N	vědro	15 kg + 3 kg	32 ks	bílá - bělost min. 93% MgO	458,-

Charakteristika

- Superbílá – bělost min. 93%
- Velmi vysoká krycí schopnost
- Odolná vůči otěru za sucha
- Lze nanášet stříkáním, velikost 95% všech částic ≤ 45 μm
- Vysoce paropropustná, vhodná i na sanační omítky (splňuje požadavek směrnice WTA CZ č.2-2-91, odst.8.2)
- Odolná proti plísním



07.95

Malířský nátěr

Pro klasické interiérové nátěry hladkých i štukových omítek. Nátěry sádkartonových, dřevotřískových, dřevovláknitých a cementotřískových desek. Klasické nátěry vápenocementových omítek, cihelného zdiva, 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. Tónovatelný běžnými kolorovacími barvami. Spotřeba 0,1 – 0,17 kg/m² v jedné vrstvě.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
T213N	vědro	7 kg	68 ks	bílá - bělost min. 90% MgO	159,-
T216N	vědro	14 kg + 1 kg	40 ks	bílá - bělost min. 90% MgO	244,-
T215N	vědro	28 kg	21 ks	bílá - bělost min. 90% MgO	423,-

Charakteristika

- Velmi vysoká krycí schopnost
- Dlouhá životnost
- Paropropustný, rychleschnoucí
- Odolný proti plísním
- Lze nanášet stříkáním, velikost 95% všech částic ≤ 45 μm



07.76

Malířská akrylátová penetrace

Pro sjednocení savosti sádkartonových desek a tmelených vrstev, ale i různých dalších podkladů pod malířské interiérové nátěrové hmoty, penetrační nátěry cementovápenných a brizolitových omítek a betonových panelů. Vydátnost 4,5 – 16 m²/l (při ředění 1:0, v závislosti na nerovnosti a savosti podkladu).

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,-

Charakteristika

- Po vytvrzení ve vodě nerozpustná
- Zpevňuje podklad
- Po vytvrzení mírně pružná, slabě lepitá, souvisle hladká
- Zabraňuje odlupu následných vrstev nátěrových hmot
- Zvyšuje přídržnost malířských interiérových nátěrů



06.92

Adhezni můstek

Je jednosložkový nátěr, který je možno použít v interiérech i exteriérech. Aplikuje se za účelem sjednocení savosti a zvýšení přídržnosti stěrek a omítek na sádkartonové povrchy, na dřevotřísku, na OSB desky, umakart, vyzrálé omítky, nekonstrukční a pohledový beton, skleněné tapety, dřevěné, papírové, obklady a dlažby apod. Jedná se o penetrační a zpevňující podkladový nátěr určený jako první nátěr všech savých i nesavých stavebních materiálů, které jsou následně upravovány stěrkami, akrylátovými barvami, hydroizolacemi a omítkami atd. Lze jej použít i samostatně pro zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu.

Přibližná spotřeba ≈ 0,15 - 0,20 kg/m². Neředí se.

OBJEDNACÍ ČÍSLO	OBAL	OBSAH	POČET KS NA PALETĚ	BARVA	PRODEJNÍ MOC BEZ DPH Kč/KS
57250Q	kelímek	1 kg	12/ 432 ks	bílá až nažloutlá	109,-
57252Q	kbelík	5 kg	volně / 54 ks	bílá až nažloutlá	484,-

Charakteristika

- Bez obsahu rozpouštědel a těžkých kovů
- Velice nízká sedimentace křemičitého písku
- Vodoodpudivý, difúzní, odolný alkalickými látkami
- Zpevňující – zpevňuje porušené a nesoudržné povrchy
- Spojovací – zvyšuje přilnavost jednotlivých vrstev materiálů stěrek, izolací a nátěrů



Den Braven

color

VNITŘNÍ TÓNOVANÁ BARVA



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

Vnitřní tónovaná barva Den Braven COLOR



Jednosložkový, matný, vodou ředitelný, klasický nátěr na bázi disperze a chemických přísad, určený pro nátěry interiérů, sádkartonových desek, tmelených ploch, štuků a dalších povrchů. Tyto tónované barvy jsou ve více jak 20 odstínech, které lze mezi sebou kombinovat až na 64 různých odstínů. Jednotlivé odstíny jsou vzájemně mísitelné – doporučené kombinace najdete na naší vzorkovnici.

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

Použití

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

Charakteristika

- Vysoká vydatnost až 50 m² z jednoho balení 4 kg
- 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

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	café 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 červen	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,-



Použité piktogramy a jejich význam:



Brousitelný



Přetíratelný



Rychleschnoucí



Odolný vůči vlhkosti a vodě



Odolný vůči vysokým teplotám



Mrázuvzdorný



Pro vnější použití



Pro vnitřní použití



Bezpečnostní list



Technický list



Distribuční síť
společnosti Den Braven



Den Braven

Den Braven Czech and Slovak a.s.
793 91 Úvalno 353

tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, IČO: 26872072
DIČ: CZ26872072, info@denbraven.cz
www.denbraven.cz

Váš prodejce: