

TILE-FLEX

Mrazuvzdorné cementové lepidlo se sníženým skluzem na obklady a dlažby. Vhodné pro exteriér i interiér. Výborná zpracovatelnost a přídržnost k většině stavebním podkladům, nehořlavé. Splňuje požadavky EN 12004 pro třídu C1T.



Technická data:

Báze	cement, aditiva
Konzistence	sypká hmota
Otevřený čas (po nanesení lepidla na podklad)	20 minut
Zpracovatelnost směsi	120 min. od smíchání s vodou
Počáteční tahová přídržnost (EN 1348)	≥ 0,5 MPa
Tahová přídrž. po ponoření do vody (EN 1348)	≥ 0,5 MPa
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 0,5 MPa
Tahová přídrž. po cyklech zmrazení/rozmrazení	≥ 0,5 MPa
Skruz	< 0,5 mm
Spotřeba obecně	dle typu stěrky a podkladu 2-6kg/ m ²
Spotřeba (zubová stěrka 2-3mm)	obklad, mozaika: 1,5-2,5kg/m ²
Spotřeba (zubová stěrka 3-4mm)	dlažba: 2,5-3,5kg/m ²
Spotřeba (zubová stěrka 5-6mm)	hrubá keramika: 4-6kg/m ²
Pracovní teplota	+5°C až +25°C
Třída dle ČSN EN 12004	C1T

Charakteristika:

- jednosložková lepicí směs na bázi cementu, jemného plniva a modifikujících přísad
- vynikající přilnavost na většinu porézních stavebních materiálů
- dobrá přídržnost k podkladu
- mrazuvzdorné
- určené pro profesionální aplikace v exteriéru i interiéru
- snadno zpracovatelné
- nehořlavé

Příklady použití:

- lepení nasávkových keramických obkladů a dlažeb
- lepení umělých kamenů a obkladových pásků z betonu, keramiky nebo sádry
- lepení betonových plotových segmentů apod.

Provedení:

Barva: šedá

Balení: papírové pytle 25kg (paleta 42ks á 25kg)

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu v suchém a větraném prostředí. Chraňte před deštěm a vlhkostí!

Vhodné povrchy:

Podklady: běžné stavební podklady, Soudal Hydroizolační stěrka, Tekutá lepenka

Stav povrchu: čistý, soudržný, bez mastnoty a prachu

Příprava povrchu: savé podklady doporučujeme penetrovat **Soudal Akrylátová penetrace** nebo **SOUDAKRAT**

Pracovní postup:

Povrch musí být suchý, čistý bez prachu a mastnoty, soudržný, dostatečně únosný a vyzrálý. Podklad nesmí být promrzlý. Nové betonové povrchy není nutno penetrovat, ostatní doporučujeme ošetřit výrobkem **SOUDAL SOUDAKRAT** (v souladu s návodem k použití jako penetrační nátěr). Suchou směs vsypte do předepsaného množství vody v poměru uvedeném na obalu výrobku a důkladně promíchejte el. míchadlem s nízkými otáčkami po dobu min. 2 minut. Nechte 5-10 minut odstát a opět promíchejte. Lepidlo nanášejte na podklad zubovou stěrkou (zuby 4-8 mm) na plochu, kterou jste schopni obložit do 20 minut. Vysoká teplota a silné proudění vzduchu tento čas zkracuje. Dlaždice nemáčejte! Pracujte při teplotách +5°C až +25°C (vzduch, podklad i dlaždice). Spárování obkladů stěn provádějte min. po 24 hod., podlah po 48 hod. Povrch je plně zatížitelný cca po 7 dnech, záleží na podmínkách (teplota, vlhkost). Nářadí ihned po skončení práce omyjte vodou.

Upozornění:

Čas pro zahájení spárování se může prodloužit vlivem chladného počasí a vlivem špatné savosti podkladu! Doporučujeme pevnost předem vyzkoušet. Do směsi v žádném případě nepřidávejte žádné další látky a hmoty jako písek, cement, disperze nebo jiná pojiva! Rozdělávejte jen tolik směsi, kolik stihnete zpracovat!

Bezpečnost:

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti a hygieny práce. Používejte ochranný oděv, ochranné rukavice a brýle nebo obličejový štít, případně respirátor. Další pokyny viz etiketa výrobku a údaje uvedené v bezpečnostním listu.

Poznámka: Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze. Údaje obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich testů a našich zkušeností a byly uvedeny v dobré víře. S ohledem na rozmanitost materiálů i jejich povrchů a širokému spektru možných aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost za dosažené výsledky. Vzhledem k tomu, že povaha a kvalita podkladu i podmínky zpracování jsou mimo naši kontrolu, vydáním tohoto dokumentu nepřijímáme žádnou odpovědnost. V každém případě doporučujeme vždy provést předběžné testy. Soudal si vyhrazuje právo upravovat produkty bez předchozího upozornění.