

STAVEBNÍ TMEL EASY

Vysoce kvalitní, snadno použitelný pružný tmel na bázi Elasto Polymeru.

Technická data:

Báze	Elasto Polymer
Konzistence	pastá
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Tvorba slupky* (23°C/50% R.V.)	cca 20 min.
Rychlost vytvrzování* (23°C/50% R.V.)	cca 1 mm/24 hod.
Hustota	cca 1,45 g/ml
Teplotní odolnost**	-20°C až +80°C
Aplikační teplota	+5°C až +30°C
Ztráta objemu	< 30 %

* Hodnoty se mohou lišit v závislosti na okolních podmínkách jako je teplota, vlhkost a typ podkladu. ** Platí pro plně vytvrzený produkt.



Charakteristika:

- po vytvrzení trvale elastický
- splňuje emisní třídu EC-1 Plus: velmi nízké emise
- velmi snadná aplikace i konečná úprava
- po vytvrzení přetíratelný
- velmi dobrá přilnavost na mnoho porézních povrchů, tvrdé PVC a hliník

Příklady použití:

- spáry kolem oken, parapetů nebo soklů
- spáry ve zdivu, koutové spáry stěn apod.
- stavební spáry s pohybem do 15%

Provedení:

Barva: bílá, šedá
Balení: kartuše 290ml

Skladovatelnost:

Nejméně 12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu na suchém místě při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

Vhodné povrchy:

Podklady: všechny běžné porézní stavební povrchy
Stav povrchu: suchý, bez prachu a mastnoty
Není vhodný pro místa s trvalým působením vody.
Není vhodný na povrchy jako PE, PP, PTFE, asfaltové podklady, měď nebo materiály obsahující měď jako je bronz nebo mosaz.

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti na každý povrch.

Doporučené rozměry spoje:

Minimální šířka: 5 mm

Maximální šířka: 20 mm

Minimální hloubka: 5 mm

Doporučení: hloubka spáry = šířka spáry

Pro vymezení hloubky spáry a zabránění přilnutí tmelu na její dno vždy použijte nepřilnavý materiál např. PE Těsnící tmelařskou šňůru.

Pracovní postup:

Neaplikujte v případě předpokladu příchodu deště nebo mrazu v průběhu vytvrzování tmelu.

Nanášení: aplikační pistolí (ruční nebo pneumatickou), povrch upravte špachtlí nebo Tmelařskou stěrku namočenou ve vodě.

Čištění: Nevytvřený tmel čistěte vodou, po vytvrzení lze odstranit pouze mechanicky.

Opravy: stejným materiálem

Pracovní teplota: +5°C až +30°C

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz etiketa výrobku a údaje uvedené v bezpečnostním listu.

Poznámky:

- Nepoužívejte v místech s předpokladem trvalého působení vody.
- Přetíratelný mnoha dostupnými barvami.
- Použitý nátěr musí být dostatečně pružný s ohledem na přetírání pružně-plastického tmelu.
- Vzhledem k široké škále dostupných barev vždy doporučujeme provést test slučitelnosti barvy a tmelu
- Před čištěním spáry za použití tlaku, nebo jejím mechanickým namáháním nechte tmel ve spáře vytvrdnout nejméně 7 dní.

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.