

ŠTUKOVÝ TMEL

Štukový tmel je vysoce kvalitní, plasto-elastický jednosložkový tmel na bázi akrylátové disperze s obsahem granulovaného plniva, připravený k přímému použití. Je určený k opravám spár na hrubých zrnitých omítkách.

Technická data:

Báze	akrylátová disperze
Konzistence	pasta
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Tvorba slupky (20°C/65% r.v.)	cca 20min.
Smrštění	cca 15%
Specifická hmotnost	cca 1,70 g/ml
Teplotní odolnost	-20°C až +80°C



Charakteristika:

- velmi snadno použitelný
- hrubozrnná struktura
- barevně stálý, po vytvrzení odolný povětrnosti
- velmi dobrá přilnavost k porézním materiálům
- po vytvrzení přetíratelný

Příklady použití:

- tmelení spojů a prasklin na fasádách
- opravy prasklin zrnitých povrchů
- retušovací opravy zrnitých povrchů
- dokončovací hrubozrnné spárování kolem instalovaných prvků
- výše uvedené spoje až do dilatací $\pm 10\%$

Provedení:

Barva: bílá

Balení: kartuše 310 ml

Skladovatelnost:

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

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny porézní stavební materiály

Stav povrchu: čistý, suchý, bez mastnot a prachu

Příprava: povrch důkladně vyčistěte, odstraňte nečistoty.

Pracovní postup:

Nanášení: aplikační pistolí (pneumatickou nebo ruční).

Neaplikujte, hrozí-li déšť nebo mráz před vytvrzením naneseného tmelu. Povrch naneseného tmelu upravte vlhkou houbou pro zachování zrnitého vzhledu. Rovněž můžeme zpracovat stěrkou namočenou v mýdlové vodě.

Pracovní teplota: Pracujte při teplotách +1°C až +30°C.

Čištění: Před vytvrzením lze čistit vodou. Po vytvrzení je vodou omyvatelný, přetíratelný libovolnými barvami a odstranitelný pouze mechanicky.

Opravy: Štukový tmel

Velikost spáry:

Minimální šířka: 5 mm

Maximální šířka: 20 mm

Minimální hloubka: 5 mm

Doporučení: hloubka spáry = šířka spáry

Bezpečnost a hygiena: viz. bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě

Poznámka:

Nepoužívejte tam, kde hrozí trvalá expozice vodou. Neaplikujte, pokud bezprostředně hrozí déšť nebo mráz. Je přetíratelný většinou dostupných barev. Krycí nátěr musí být dostatečně elastický, protože bude aplikován na plasto-elastický tmel. Nátěrem doporučujeme vyzkoušet slučitelnost barvy a tmelu.

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti.