

OMÍTKOVÝ TMEL

Snadno zpracovatelný tmel vytvářející povrchovou strukturu na drobné opravy omítek, štukových stěn a stropů. Přetíratelný běžnými interiérovými a fasádními barvami.



Technická data:

Báze	akrylát
Konzistence	pasta
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Zasychání (dle podmínek a tloušťky vrstvy)	30-90 min.
Vydatnost (plošné tmelení, tloušťka vrstvy 1mm)	cca 1kg /1 m ²
Vrstva	1-3 mm

Charakteristika:

- velmi dobrá přilnavost na štukové podklady
- snadno použitelný, připravený k okamžitému použití
- snadno roztíratelný
- rychlé zasychání, přebrousitelný
- dobře zpracovatelná nestéková pastovitá konzistence
- ředitelný a čistitelný vodou
- vhodný pro interiér i exteriér (nutno opatřit nátěrem)
- po vyschnutí se nepropadá

Příklady použití:

- tmelení spár, prasklin a vyrovnávání povrchů stěn opatřených soudržnou savou omítkou nebo štukem
- vyrovnávání a opravy odpadlých rohů omítek
- lokální opravy nerovností jako děr po hmoždinkách, skobách, hřebících apod.
- vyplňování a zarovnávání plošných spár a koutů stěn
- oprava nerovností pod stavební nátěry
- dokončovací zednické práce

Provedení:

Barva: bílá
Balení: 500g

Skladovatelnost:

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

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny typy savých omítek a štuků
Stav povrchu: čistý, soudržný, bez mastnot a prachu
Příprava: nesoudržné povrchy musí být zpevněny např. **Akrylátovou penetrací Soudal**, odstraníme nedržící částice, další přípravy nejsou vyžadovány
Opravy: **Omítkový tmel**

Aplikace:

Plošné opravy: optimální síla v rozmezí cca 1 - 3 mm / 1 vrstva
Maximální síla vrstvy: 3 mm (s rostoucí silou vrstvy roste možnost vzniku smršťovacích trhlin)

Doporučení: větší defekty opravujte po vrstvách, každá předchozí musí vždy dokonale vyschnout před aplikací nové vrstvy.

Pracovní postup:

Nanášení: kovovou špachtlí, nebo nerezovým hladítkem. Díry a praskliny vyplníme tak, aby neobsahovaly vzduchové bubliny. Plochu vyrovnáme stěrkou a po zavaznutí přefilcujeme nebo upravíme houbou. Po vytvrnutí lze tmel přebrousit brusným plátnem – doporučujeme číslo 100 – 120. Opravené plochy natíráme většinou vhodnou interiérovou nebo exteriérovou barvou.

Doba vytvrzování: závisí na konkrétních podmínkách – teplota, vlhkost, proudění vzduchu a na tloušťce vrstvy

Ředění: konzistenci můžeme mírně upravit vodou, tmel však nesmí stékat. V původním balení má konzistenci vhodnou pro přímé zpracování, naředěný tmel může získat nestandardní vlastnosti

Čištění: bezprostředně po aplikaci očistíme pomůcky i znečištěná místa vodou.

Pracovní teplota: +5°C až +35°C.

Bezpečnost a hygiena:

Viz bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.