

SÁDROVÝ TMEL

Snadno použitelná pasta na bázi sádry s dlouhou dobou zpracovatelnosti. Vhodný pro opravy stavebních povrchů v interiéru, přetřitelný a brousitelný. Umožňuje nanášení i silných vrstev až do 50 mm.

Technická data:

Báze	sádrové pojivo, síran vápenatý
Konzistence	prášek
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Zpracovatelnost	cca 20min.
Zasychání (dle tloušťky vrstvy a okolních podmínek)	cca 30 min.
Brousitelnost povrchu	2- 4 hod.
Vrstva	jednorázově lze nanášet v síle až 5 cm



(*) Tyto hodnoty se mohou lišit v závislosti na okolních faktorech, jako je teplota, vlhkost a typ podkladů.

Charakteristika:

- velmi dobrá přilnavost na stavební podklady
- snadno použitelný
- snadno rozširitelný
- po vyschnutí brousitelný
- podle návodu dobře připravená pasta nestéká
- svými vlastnostmi plně nahrazuje klasickou sádro
- vzhledem k delší zpracovatelnosti, cca 20 min., nabízí dostatek času k provedení oprav či instalací
- ředitelný a čistitelný vodou
- vhodný pro interiéru
- po vyschnutí se nepropadá

Příklady použití:

- lokální i plošné vyrovnávání stěn a stropů
- drobné opravy sádrokartonu
- opravy nerovností nebo odpadlých rohů omítek
- fixace vedení a instalací ve zdivu

Provedení:

Barva: bílá

Balení: plastový kbelík, 200g

Skladovatelnost:

24 měsíců v neotevřeném původním obalu v rozmezí teplot od +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem!

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny typy savých stavebních podkladů

Stav povrchu: čistý, soudržný, bez mastnot a prachu

Příprava: nesoudržné povrchy musí být zpevněny např. **Akrylátovou penetrací Soudal**, odstraníme nečistice, další přípravy nejsou vyžadovány, podle vlastního uvážení je možné velmi savý podklad mírně navlhčit, není to však nezbytné

Pracovní postup:

Nanášení: špachtlí nebo stěrkou
200g práškové směsi nasypete do 1 dl vlažné vody, ihned promíchejte a nechte 1 min. odstát. Následně tmel vymíchejte do hladké hmoty a nanášejte špachtlí nebo stěrkou. Dírky a praskliny vyplňte tak, aby neobsahovaly vzduchové bubliny. Jednorázově lze nanášet vrstvu do 5 cm. Po částečném zavadnutí (cca 30min.) lze povrch tmelu uhladit vlhkou houbou. Po 2 – 4 hod. lze zaschlý povrch brousit a přetřít.

Ředění: vodou

Čištění: bezprostředně po aplikaci očistíme pomůcky i znečištěná místa vodou

Pracovní teplota: +5°C až +35°C

Opravy: stejným materiálem

Velikost spáry:

Plošné opravy: optimální síla v rozmezí cca 1mm - 5 cm /1 vrstva

Maximální síla vrstvy: 5 cm (s rostoucí silou vrstvy roste možnost vzniku smršťovacích trhlin)

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

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz. etiketa výrobku.

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.