

AKRYLATOVÁ PENETRACE

Speciální systémový penetrační nátěr určený pro zvýšení soudržnosti podkladu, omezení a sjednocení jeho savosti před nanášením malířských barev a hydroizolačních stěrkových hmot Soudal. Vhodný pro exteriér i interiér.



Technická data:

Báze	akrylátový kopolymer
Konzistence	kapalina
Spotřeba	0,1 až 0,2 l/m ² dle savosti podkladu
Obsah netěkavých látek	6 % (± 0,5%)
Měrná hmotnost	1,01 kg/dm ³

Charakteristika:

- vodou ředitelná
- hydrofobní
- zvyšuje přilnavost následných vrstev
- zpevňuje povrch podkladu
- snižuje spotřeby krycí barvy
- sjednocuje savost podkladu

Příklady použití:

- penetrace savých povrchů před aplikací malířských barev a hydroizolačních stěrkek Soudal
- penetrační nátěry vnitřních a venkovní omítek
- penetrace betonu před nátěry a opravami
- penetrace sádkokartonu a cementotřískových desek
- penetrace pod samonivelační stěrky a opravné malty při vyrovnávání betonových povrchů

Provedení:

Barva: mléčně bílá kapalina

Balení: plastové obaly 1l, 5l, 10l

Skladovatelnost:

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

Pracovní postup:

Příprava: Povrch musí být čistý, suchý, zbaven prachu, nesoudržných částí a mastnoty.

Nanášení: válečkem, štětkou nebo postříkem

Ředění: Penetrační nátěr je dodáván v aplikační konzistenci.

Při penetraci velmi savých podkladů doporučujeme ředit 1:1 s vodou a aplikovat dva nátěry.

Pracovní teplota: +5°C do +30°C

Aplikace následných vrstev: barvy nebo stěrkové hmoty aplikujte po úplném zaschnutí penetračního nátěru. Doba schnutí je 2 až 8 hodin. Závisí na savosti podkladu, teplotě a relativní vlhkosti vzduchu.

Čištění: vodou před zaschnutím

Bezpečnost:

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

Poznámky:

- Staré a znečištěné povrchy doporučujeme omýt tlakovou vodou s přidávkem saponátu.
- Pokud je povrch napaden plísněmi, mechy nebo lišejníky použijte k jejich odstranění vhodný fungicidní a biocidní přípravek.
- Chraňte okolní plochy před potřísněním jejich důkladným zakrytím.

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.