

HLOUBKOVÁ PENETRACE

Základní nátěr na snížení a sjednocení nasákavosti silně savých podkladů

Disperzní penetrační nátěr ke snížení a sjednocení savosti minerálních podkladů se silnou i slabou nasákavostí, jako např. pórobetonu, lehčeného zdiva, omítek všech typů vč. sádrových, povrchů litých podlah, potěrů aj. Pro venkovní i vnitřní použití.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Materiálová báze:	kopolymer akrylátu
Doba schnutí:	při + 20°C a 65% vlhkosti vzduchu cca 3 hodiny (otěruodolný)
Teplota při zpracování:	nad + 5°C až + 30°C
Barva:	bílá

PODKLAD

Podklad musí být suchý, čistý, zbavený prachu a nečistot, odbedňovacích olejů, vosků a silných mastnot. Všechny podklady musí být pevné, nosné, bez deformací a trhlin. Podklad nesmí být vlhký.

Okolní plochy je nutné před znečištěním chránit důkladným zakrytím.

VLASTNOSTI

Hlobková penetrace je připravena k okamžitému použití. Vysoká přilnavost k silně savým podkladům.

Použití na sádrokartonové podklady, porobeton, sádrové, cementové i vápenocementové omítky, lité podlahy atd.

Úprava podkladu před aplikací tenkých vrstev šlechtěných omítek.

Pro vnitřní i vnější použití.

Možnost ředit čistou vodou 1:2-3 (viz spotřeba) dle účelu.

Nevhodný na vlhké podklady.

Neslouží ke zpevnění omítek.

SPOTŘEBA

Skutečná spotřeba závisí na savosti, struktuře a členitosti povrchu podkladu. Spotřeba je rovněž ovlivněna mírou zředění.

Doporučené ředění je max. 1:1 (na 1 objemový díl Hloubkové penetrace přidat 1 díl čisté vody).

Na silně savé podklady, jako je např. porobeton nátěr neředit. Orientační spotřeba v neředěném stavu na porobeton je cca 0,2 litru / m².

Pro ověření spotřeby je nevhodnější provedení vlastní zkoušky předem, na malé ploše podkladu.

SLOŽENÍ

Akrylátové kopolymery. Neobsahuje rozpouštědla.

ZPRACOVÁNÍ

Hloubková penetrace je připravena k okamžitému použití. Před aplikací dobře zamíchejte. Na silně savé plochy nanášejte Hloubkovou penetraci neředěnou. V případě slabé savosti lze ředit v poměru 1:2-3. Hloubkovou penetraci nanášejte na podklad válečkem nebo štětcem. Nátěr provádějte v rovnoměrné vrstvě po celé ploše.

Asi po cca 3 hodinách, v závislosti na okolních podmínkách, je nátěr vyschlý a odolný vůči otěru. Nanášení následné vrstvy (lepícího tmelu, omítky...) provádějte nejdříve po 12 hodinách (při 20°C).

Hloubkovou penetraci nemíchejte s jinými produkty, kromě ředění s čistou vodou. Přidávání jakýchkoliv dalších přísad je zakázáno.

Při zpracování nesmí teplota vzduchu, podkladu nebo zpracovávaných materiálů klesnout pod + 5°C a nebo být vyšší jak + 30°C. Celou dobu schnutí musí teplota být min. 3°C nad teplotou rosného bodu.

Nanesenou vrstvu nátěru Hloubkové penetrace je nutné chránit před rychlým vyschnutím, nepříznivými klimatickými podmínkami, vysokými nebo nízkými teplotami, před působením vlhkosti (deště, mlhy, apod.), větru, mrazu a přímého slunečního záření.

Použitá nářadí po ukončení prací ihned umyjte čistou vodou.

SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

Skladovat v originálním, uzavřeném balení v chladu, nesmí zmrznout. Balení: 1 litr, 5 litrů.

Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby. Nespotřebovaný materiál (neředěný) skladujte v originálních, dobře uzavřených obalech.

OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Zamezte přímému styku s očima. Při potřísnění pokožky umyjte postižené místo dostatečným množstvím vody. Při potížích vyhledejte lékařské ošetření. Lékaři předložte k nahlédnutí technický a bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Další informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

POZNÁMKA