

## PO200 / PENECO O

### PENETRACE POD AKRYLÁTOVÉ OMÍTKY



#### VÝHODY

- **tónovatelná,**
- **sjednocuje savost,**
- **zvyšuje přídržnost omítky k podkladu.**

#### POUŽITÍ

PO200 je určena jako základní penetrační nátěr všech savých stavebních materiálů, které jsou finálně upravovány akrylátovými omítkami, např. FO200 a FO250. Je možné i použití pod silikonové omítky FO100, FO800, FO850 a FO900. Dodává se v aplikační konzistenci.

#### VLASTNOSTI

Lze použít i samostatně pro dočasné zpevnění a zvýšení hydrofobity povrchu. Dodává se v aplikační konzistenci. Usnadňuje nanášení omítky. Je možné probarvení v odstínu omítky – barevná příprava podkladu je důležitá především pro rýhované omítky. Zlepšuje barevnou jednotnost výsledné povrchové úpravy, je univerzální – lze použít pod všechny typy omítek.

#### SCHVÁLENÍ

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

#### ODSTÍN

PO200 je vyráběna v bílém odstínu. V případě barevného provedení omítky se doporučuje tónovat dle odstínu povrchové pastovité omítky.

#### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být soudržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omítky a výztužné vrstvy musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. **Všechny nenatírané plochy důkladně zakrýt!**

**Kontaktní zateplovací systémy** – vrchní armovaná stěrka musí být vyzrálá (cca 2–3 dny při tloušťce 3 mm),

**nové omítky** musí být vyzrálé (kontrolu vyzrání lze provést roztokem fenolftaleinu),

**staré omítky** musí být soudržné, všechny nepřilnavé části se musí odstranit, omýt tlakovou vodou s přídavkem saponátu.

Povrch je nutno vyspravit. **Obsahuje-li podklad vodorozpustné soli nebo v případě jakýchkoliv pochybností, je vhodné přípravu povrchu konzultovat s technikem firmy.**

#### APLIKACE

Nanáší se v jedné vrstvě. Po důkladném proschnutí 4–6 hodin dle klimatických podmínek je možné aplikovat pastovité omítky. Minimální aplikační teplota je 5 °C, maximální 30 °C. **Před aplikací důkladně promíchejte! Doporučujeme promíchávat i v průběhu aplikace.**

**PO200 / PENECO O****PENETRACE POD AKRYLÁTOVÉ OMÍTKY**

<b>ZPŮSOB NANÁŠENÍ</b>	Válečkem, štětcem, stříkáním.
<b>SPOTŘEBA</b>	0,18–0,25 kg/m <sup>2</sup> podle savosti podkladu.
<b>ŘEDĚNÍ</b>	Penetrační nátěr je upraven pro nanášení válečkem, jinak dle potřeby ředit vodou max. do 10 %.
<b>ÚDRŽBA</b>	Pomůcky po skončení práce omýt vodou.
<b>SLOŽENÍ</b>	Směs pigmentů a plniv ve vodné styren-akrylátové disperzi s přidavkem aditiv.

<b>PARAMETRY NÁTĚRU</b>	Obsah netěkavých složek	cca 53 hm. %
	Vzhled	viskózní bílá kapalina s kamínkem
	Hustota	1420 kg/m <sup>3</sup>

**SKLADOVÁNÍ  
A PŘEPRAVA** Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od 5 °C do 25 °C. Převážovat pouze při teplotách od 5 °C do 35 °C. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

**ZÁRUČNÍ DOBA** 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).**

**BALENÍ** 5; 10 a 25 kg

Datum revize 29. 1. 2024

Vypracoval: Legislativní oddělení STACHEMA CZ

