

PO800/ PENESIL O - penetrace pod silikonové omítky/ penetrácia pod silikónové omietky



VÝHODY

- tónovateľná,
- zjednocuje nasiakavosť,
- zvyšuje prídržnosť omietky k podkladu

POUŽITIE

PO800 je určená ako základný penetračný náter všetkých nasiakavých stavebných materiálov, ktoré sú finálne upravované silikónovými omietkami napr. **FO800, FO850 a FO900**. Dodáva sa v aplikačnej konzistencii.

VLASTNOSTI

Možno použiť aj samostatne na dočasné spevnenie a zvýšenie hydrofobity povrchu. Je paropriepustná. Uľahčuje nanášanie omietky. Dá sa zafarbiť v odtieni omietky – farebná príprava podkladu je dôležitá predovšetkým pre ryhované omietky. Zlepšuje farebnú jednotnosť výslednej povrchovej úpravy.

SCHVÁLENIE

Výrobok spĺňa zákonné požiadavky. Na výrobok bolo vydané prehlásenie o zhode. Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle platných noriem.

ODTIEŇ

PO800 je vyrábaná v bielom odtieni. V prípade farebného prevedenia omietky sa odporúča tónovať podľa odtieňa povrchovej pastovitej omietky.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť súdržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omietky a výstužné základné vrstvy musia byť vyzreté. Staré nesúdržné nátery je nutné odstrániť. **Všetky nenatierané plochy dôkladne zakryť!**

Kontaktné zatepľovacie systémy – vrchná armovaná stierka musí byť vyzretá (cca 2–3 dni pri hrúbke 3 mm), **nové omietky** musia byť vyzreté (kontrolu vyzretia možno vykonať roztokom fenolftaleínu), **staré omietky** musia byť súdržné, všetky nepríhnavé časti sa musia odstrániť, umyť tlakovou vodou s prídavkom saponátu. Povrchové nedokonalosti je nutné opraviť a povrch zjednotiť. **Ak obsahuje podklad vodorozpustné soli alebo v prípade akýchkoľvek pochybností, je vhodné prípravu povrchu konzultovať s technikom firmy.**

APLIKÁCIA

Nanáša sa v jednej vrstve. Po dôkladnom preschnutí 4–6 hodín podľa klimatických podmienok je možné aplikovať pastovité omietky. Minimálna aplikačná teplota je 5 °C, maximálna 30 °C. **Pred aplikáciou dôkladne premiešajte! Odporúčame premiešavať aj v priebehu aplikácie.**

SPÔSOB NANÁŠANIA

Valčekom, štetcom, striekaním.

SPOTREBA

0,18–0,25 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu.

RIEDENIE

Penetračný náter je upravený na nanášanie valčekom, inak podľa potreby riediť vodou max. do 10%.

ÚDRŽBA

Pomôcky po skončení práce umyť vodou.

ZLOŽENIE

Zmes pigmentov a plnív dispergovaných vo vodnej styren-akrylátovej disperzii s prídavkom siloxánov a aditív.

PO800/ PENESIL O - penetrace pod silikonové omítky/ penetrácia pod silikónové omietky

2 / 2

PARAMETRE NÁTERU	Obsah neprchavých zložiek/ sušina Vzhľad Hustota	cca 53 hm. % viskózna biela kvapalina s kamienkami 1420 kg/m ³
SKLADOVANIE A PREPRAVA	Skladovať je možné v originálnych dokonale uzavretých obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív, pri teplote od 5 do 25 °C. Prepravovať iba pri teplotách od 5 do 35 °C. VÝROBOK NESMIE ZMRZNUŤ.	
ZÁRUČNÁ DOBA	36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.	
ODPORÚČANIE VÝROBCU	<i>Používajte tento prípravok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a likvidáciu odpadov: vid' etiketa a karta bezpečnostných údajov (k dispozícii na stiahnutie na www.stachema.sk).</i> Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.	
BALENIE	5; 10 a 25 kg	
Dátum revízie:	22.5.2024 (Predchádzajúce vydania strácajú platnosť.)	