

SP500/ FORTESIL hĺbková penetrace a zpevňovač/ hĺbková penetrácia a spevňovač



POUŽITIE

SP500 je akrylátová nanopenetrácia s hĺbkovým a spevňujúcim účinkom vhodná ako základný náter všetkých nasiakavých anorganických materiálov na spevnenie a zjednotenie podkladu. Používa sa na staré aj nové omietky, tehlové murivo, cementové povrchy, pórobetón, sadrokartónové, drevotrieskové a cementopieskové dosky a pod. Pre svoju vysokú prenikaciu schopnosť je určený na penetrovanie všetkých betónových povrchov pod ochranné farby, samonivelačné a izolačné stierky.

VLASTNOSTI

- výborné zmáčanie a vysoká penetračná schopnosť
- možno ho použiť aj samostatne na zamedzenie prieniku vody, na oživenie vzhľadu prírodných kameňov, tehál a iných nasiakavých obkladov
- zlepšuje príľnavosť ďalších vrstiev
- jednoduché použitie bez nutnosti riedenia
- pre interiér aj exteriér

SCHVÁLENIE

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

ZLOŽENIE

Zmes vody, nanodisperzia styrén-akrylátového kopolyméru a aditív.

Parametre penetračného náteru	
obsah neprchavých zložiek/ sušiny	cca 7 hm. %
vzhľad	biela kvapalina
hustota	1010 kg/m ³
TOC	0,0001 kg/kg

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť súdržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omietky musia byť vyzreté. Staré nesúdržné nátery je nutné odstrániť. Všetky nenatierané povrchy dôkladne zakryť!

APLIKÁCIA

Nanáša sa podľa riedenia v jednej alebo vo viacerých vrstvách. Pri teplote vzduchu a podkladu 20 °C a relatívnej vlhkosti 65% je penetračný náter pretierateľný po 4-6 hodinách. Aplikačné rozmedzie teplôt na nanášanie je od +5 do +30 °C.

SPÔSOB NANÁŠANIA

Štetcom, valčekom alebo striekaním.

SPOTREBA

0,05-0,2 l/m² podľa nasiakavosti podkladu

RIEDENIE

Dodáva sa v aplikačnej konzistencii, pri silne nasiakavých podkladoch riediť 1:1 vodou a nanášať v dvoch vrstvách.



SP500/ FORTESIL hĺbková penetrace a zpevňovač/ hĺbková penetrácia a spevňovač



ÚDRŽBA

Všetky pomôcky po skončení práce umyť vodou.

SKLADOVANIE A PREPRAVA

Skladovať je možné v originálnych dokonale uzatvorených obaloch, oddelene od potravín, nápojov a krmív pri teplote od +5 °C do +25°C. Prepravovať len pri teplotách od +5°C do +35°C. VÝROBOK NESMÍE ZAMRZNÚŤ.

ZÁRUČNÁ DOBA

36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

BEZPEČNOSŤ PRÁCE A OCHRANA ZDRAVIA

Používajte tento výrobok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny na bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a nakladanie s odpadmi: vid' obal/etiketa a karta bezpečnostných údajov (na stiahnutie na www.stachema.sk).

Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii.

BALENIE

1l, 5 l a 10 l.

Dátum revízie: 09.06.2023 (Vydáním tohto technického listu strácajú predchádzajúce vydania svoju platnosť.)

ISO 9001 ISO 14001