

TECHNICKÝ LIST

GRUND-SG 302

Hĺbkový penetračný náter



Oblasť použitia

Penetračný náter na hĺbkové spevnenie a zníženie nasiakavosti minerálnych podkladov. Na prípravu podkladov z betónu a pórobetónu, tehlových stien, betónových tvárnic, omietok, anhydritových poterov a sadrokartónových dosiek. Ideálny na prípravu podkladu pred nanášaním disperzných farieb a aplikáciou stierok (sadrových, vápenných, vápenno-cementových atď.), keramických obkladov, tapiet atď.



Vlastnosti

- Vodoodolná
- Mrazuvzdorný
- Na báze nanočastíc
- Preniká hlboko do podkladu
- Redukuje nasiakavosť
- Uľahčuje nanášanie farieb a mált
- Odolný voči zmydelneniu

Spracovanie



Technické údaje

Číslo tovaru	14470	14471
Balenie		
Množstvo v balení	1 L/balenie	5 L/balenie
Farba	Bezfarebný	
Spotreba	cca. 0,175 L/m ²	
Čas tuhnutia	cca. 12 hod	
Hodnota pH	7	
Čas schnutia	cca. 2 hod	

GRUND-SG 302

Híbkový penetračný náter

Materiálové zloženie

- Vodná disperzia akrylového polyméru
- Voda
- Aditíva

Podmienky spracovania

Výrobok aplikovať pri teplotách vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C. Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, stabilný bez výkvetov a nečistôt akéhokoľvek druhu.

Podklad

Biologické znečistenie (plesne, machy a iné) odstrániť vhodným prípravkom. Poškodené podklady (trhliny, chýbajúce časti atd.) vyspraviť vopred vhodnou maltovou zmesou, ktorá musí byť pred aplikáciou penetračného náteru dostatočne vyschnutá a spojená. Podklad znečistený antiadhéznymi prípravkami (oleje, mazivá atď.) umyť vodou so saponátom.

Vápenno-cementové omietky: V prípade vysokej nasiakavosti prípravok aplikovať dvakrát.

Sadrové omietky: V prípade vysokej nasiakavosti prípravok aplikovať dvakrát.

Sadrokartón: Penetračný náter aplikovať jedenkrát.

Betón: Penetračný náter aplikovať jedenkrát.

Poter: V prípade vysokej nasiakavosti prípravok aplikovať dvakrát.

Pálené a dierované tehly: Penetračný náter aplikovať jedenkrát.

Pórobetón: penetrovať dvakrát

Staré potery: V prípade vysokej nasiakavosti prípravok aplikovať dvakrát.

Príprava výrobku

Výrobok je pripravený na použitie. Neriediť vodou a nemiešať s inými materiálmi. Pred aplikáciou obsah balenia dôkladne premiešať.

Spracovanie

Penetračný náter nanášať valčekom, štetcom alebo striekaním. Nenanášať nadmerné množstvo penetračného náteru. Počas aplikácie a vysychania omietky chrániť fasádu pred mrazom, dažďom, priamym slnečným žiarením a silným vetrom. Ďalšie práce po 12 hodinách

Skladovanie

Maximálne 12 mesiacov od dátumu výroby, na suchom mieste v uzatvorenom nepoškodenom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C, na mieste nedostupnom deťom, zabezpečeným pred priamym slnečným žiarením, vzdialeným od zdrojov tepla a otvoreného ohňa. Transportovať bežnými nákladnými vozidlami pri teplote vyššej ako +5 °C.

Všeobecné informácie

Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke. Všetky technické údaje sú uvedené pre teplotu +20°C. Tieto teploty sa týkajú vzduchu, podkladu a zabudovaného materiálu. Všetky technické údaje uvedené v tomto technickom liste boli stanovené v laboratórnych podmienkach.