



GRUND SK 313

Koncentrovaný penetračný náter na savé podklady

Oblasť použitia: Koncentrovaný penetračný náter na úpravu podkladu pred aplikáciou omietok, sadrových lepidiel a anhydritových stierok.
Vyrovnáva nasiakavosť podkladu, uľahčuje aplikáciu omietok, poterov ako aj sadrových lepidiel.


Vlastnosti:

- Vodoodolná
- Paropriepustný
- Zvyšuje príľnavosť omietok, lepidiel a stierok
- Uľahčuje aplikáciu omietok, lepidiel a stierok
- Reguluje nasiakavosť podkladu
- Koncentrovaný

Spracovanie:



Technické údaje

Druh obalu	
Množstvo v balení	15 kg
Množstvo na palete	24 ks./pal.
Farba	Green
Spotreba	cca 0,12 kg/m ²
Čas schnutia	cca. 2 hod (pri teplote +20 °C)
Čas tuhnutia	cca 12 Stunden
pH	cca 7

Materiálové zloženie:

- Aditíva
- Pigmenty
- Voda
- Vodná disperzia akrylátového polyméru

Podklad: Podklad znečistený antiadhéznymi prípravkami (oleje, mazivá atď.) umyť vodou so saponátom. Nerovnosti, praskliny alebo chýbajúce miesta v podklade opraviť vhodným materiálom. Malta v opravovaných miestach musí byť pred aplikáciou náteru vyschnutá a zviazaná s podkladom. Pred aplikáciou penetračného náteru zakryť všetky príslušné stavebné prvky a povrchy.

Typ podkladu:
Betón, oceľobetón: Riediť v závislosti od nasledovných realizačných prác
Tehlové murivo: Riediť v závislosti od nasledovných realizačných prác
Staré potery: Riediť v pomere 1:1
Plochy napadnuté plesňami: Najprv očistiť prípravkom SEPTOBUD 1008, následne aplikovať zriedený penetračný prípravok
Povrchy s trhlinami alebo chýbajúcimi časťami: Použiť opravnú maltu v závislosti od typu podkladu, následne aplikovať zriedený penetračný náter

Príprava výrobku: V závislosti od použitia riediť vodou v pomere:
veľmi nasiakavý podklad 1:1 (G-SK:voda), mierne nasiakavý podklad 1:2, slabo nasiakavý podklad 1:3

Spracovanie: Penetračný náter nanášať valčekom, štetcom alebo striekaním.
Čas schnutia pri vhodných podmienkach je minimálne 2 hodiny.

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 musí byť čistý, nosný, zbavený všetkých druhov nečistôt (antiadhézne prípravky, plesne, machy, riasy atď.), bez prasklín a výkvetov solí.

Poznámky: Nemiešať s inými materiálmi



GRUND SK 313

Koncentrováný penetračný náter na savé podklady

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, vzdialenom 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 žiadajte 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.