



IMPREGNAT 1001

Impregnácia na Klinker

Oblasť použitia: Prípravok určený predovšetkým na impregnáciu tehál, tvaroviek a Klinker obkladu. Navrhnuté na ochranu fasády pred prenikaním dažďovej vody a agresívnych látok. Môže sa použiť aj ako impregnačný prípravok na minerálne a vápenno-cementové omietky, ako aj keramické a kamenné obklady s vysokou nasiakavosťou. Po vyschnutí tvorí v podklade paropriepustnú vrstvu, ktorá znižuje absorpciu vody, chráni pred mrazom a kryštalizáciou solí, zamedzuje usádzaniu nečistôt a biologickej agresii.

- Vlastnosti:**
- Jednoduché použitie
 - Paropriepustný
 - Znižuje absorpciu vody
 - Znižuje usadzovanie nečistôt
 - Mrazuvzdorný
 - Vodoodolná
 - Účinné
 - Hydrofóbny

Spracovanie:



Technické údaje	
Číslo výrobku	2000637690
Druh obalu	
Množstvo na palete	12 Stk./Ktn.
Spotreba	cca 0,15 l/m ²
Čas spracovateľnosti - Tip	<p>Prípravok sa nanáša štetcom alebo valčekom, pri väčších plochách striekaním pokiaľ podklad nie je nasýtený. Aplikovať minimálne dvakrát. Ďalšia vrstva sa nanáša, keď prípravok nasiakne a povrch vyzerá opticky sucho.</p> <p>Pri znečistení okien alebo dverí čo najskôr očistiť vodou. Impregnované povrchy chrániť až pokiaľ prípravok nezaschne.</p> <p>Doba dosiahnutia plného hydrofóbného účinku je približne 7 dní po aplikácii prípravku. Podklad očistiť od prachu, sadzí, mastnoty alebo iných antiadhéznych prostriedkov, ktoré spôsobujú zníženie príľnavosti.</p> <p>Hrdzavé znečistenia, flaky, vápenno-cementové výkvety je nutné odstrániť prípravkom SCHLAMM-SPÜLUNG 1007. Na biologické znečistenia (plesne, machy, riasy) použiť SEPTOBUD 1008 a následne mechanicky očistiť kefou alebo špongiou, následne ošetriť fungicídny prípravok. Nevyzreté povrchy by mali byť starostlivo chránené.</p> <p>Poškodené podklady (trhliny, chýbajúce časti atď) vyspraviť vopred vhodnou maltovou zmesou, ktorá musí byť pred aplikáciou penetračného náteru dostatočne vyschnutá a spojená.</p>

- Materiálové zloženie:**
- Voda
 - Funkčná emulzia polysiloxánu

Podmienky spracovania: Počas spracovania a schnutia materiálu nesmie teplota vzduchu a podkladu klesnúť pod +5 °C a vystúpiť nad +25 °C.



IMPREGNAT 1001

Impregnácia na Klinker

Pokyny k spracovaniu:	<p>Prípravok sa nanáša štetcom alebo valčekom, pri väčších plochách striekaním pokiaľ podklad nie je nasýtený. Aplikovať minimálne dvakrát. Ďalšia vrstva sa nanáša, keď prípravok nasiakne a povrch vyzerá opticky sucho.</p> <p>Pri znečistení okien alebo dverí čo najskôr očistiť vodou. Impregnované povrchy chrániť až pokiaľ prípravok nezaschne.</p> <p>Doba dosiahnutia plného hydrofóbného účinku je približne 7 dní po aplikácii prípravku.</p> <p>Podklad očistiť od prachu, sadzí, mastnoty alebo iných antiadhéznych prostriedkov, ktoré spôsobujú zníženie priľnavosti.</p> <p>Hrdzavé znečistenia, flaky, vápenno-cementové výkveti je nutné odstrániť prípravkom SCHLAMM-SPÜLUNG 1007. Na biologické znečistenia (plesne, machy, riasy) použiť SEPTOBUD 1008 a následne mechanicky očistiť kefou alebo špongiou, následne ošetriť fungicídnym prípravkom. Nevyzreté povrchy by mali byť starostlivo chránené.</p> <p>Poškodené podklady (trhliny, chýbajúce časti atď) vyspraviť vopred vhodnou maltovou zmesou, ktorá musí byť pred aplikáciou penetračného náteru dostatočne vyschnutá a spojená.</p>
Skladovanie:	<p>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.</p>
Všeobecné informácie:	<p>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.</p>
