

VODEODOLNÝ POVRCH PROFI

Použitie:

DT PROFI VODEODOLNÝ POVRCH PROFI je reaktívny hydrofobizačný primer na polysiloxanovej báze určený pre konsolidáciu a vodoodpudivé úpravy stavebných hmôt (pohľadový betón, pieskovce, prírodný či umelý kameň, vápenné omietkoviny, tehlové murivo, strešné krytiny (eternit, betónová či pálená taška), potery, zámkové dlažby apod.). Produkt je možné použiť na disperzné systémy. Použitím prípravku dochádza ku spevneniu ošetrovaného materiálu spolu so zvýšením odolnosti ošetrovaného povrchu proti atmosférickým vplyvom. *DT PROFI VODEODOLNÝ POVRCH PROFI* má narozdiel od bežných produktov na báze silanolátov excelentnú odolnosť voči UV žiareniu. Takto ošetrovaný povrch je vysoko odolný voči pôsobeniu vodného prostredia pri minimálnom poklese difúzivity. Použitie prípravku ďalej vedie k obmedzeniu prejavov vodorozpustných solí, k obmedzeniu prejavu biotického napanutia ošetrovaného materiálu a výraznému predĺženiu životnosti takto ošetrovaného povrchu.

Zloženie:

Roztok alkylovaných silanolátov, stabilizátory.

Podklad:

Podklad musí byť suchý, súdržný, bez nečistôt a vrstiev s účinkami separácie (prach a prašné častice, mastnoty, zvyšky starých náterov apod.). Medzi rizikové podklady patria podklady vlhké, trvale zavlhčené, biologicky napadnuté. Voľné a nesúdržné častice musia byť odstránené.

Aplikácia:

DT PROFI VODEODOLNÝ POVRCH PROFI sa nanáša pomocou valčeka, štetca, striekaním, máčaním či polievaním. Prípravok nanášajte až do úplného nasýtenia podkladu. Pri aplikácii extrémne savých podkladov sa prípravok neriedi, pre aplikáciu na menej savé podklady je možné riediť vodou v pomere až 1:2. Náter aplikujte na miestach chránených pred priamym slnečným žiarením, dažďom a silným vetrom. Pri teplotách vzduchu alebo podkladu pod + 10 °C a pri očakávaných mrazoch nepoužívať. Naväzujúcu stavebnú konštrukciu je nutné chrániť proti možnému postreku. Pracovné náradie a prípadné vzniknuté škvrny v okolí ošetrovanej plochy umyte vodou. **Sklenené, keramické materiály zakryte vhodným spôsobom proti možnému postreku (hrozí naleptanie sklenených povrchov).**

Spotreba:

0,1 - 0,2kg/m² v závislosti na savosti, porézności a štruktúre podkladu. Výdatnosť 5 - 10m²/kg. Konkrétna spotreba je značne závislá od savosti, porozity a štruktúry podkladu. Doporučujeme vykonať orientačnú spotrebu na konkrétnom povrchu.

Spôsob nanášania:

Nanášame štetcom, valčekom, striekacím zariadením (vzduchovým, vysokotlakým – airless), máčaním alebo polievaním.

Skladovanie:

DT PROFI VODEODOLNÝ POVRCH PROFI musí byť uložený v pôvodných dobre uzavretých obaloch pri teplote 5 - 25 °C. Chrániť pred priamym slnečným žiarením a nadmerným teplom v blízkosti skladovaných materiálov. Maximálna skladovateľnosť je 12 mesiacov. Dodatočné pridávanie plniva a prísad sa nepovoľuje. **Výrobok nesmie zmraznúť!**

Upozornenie:

Je zakázané pridávanie akýchkoľvek surovín do produktu. Znečistené miesta urýchlene umyte vodou. **Mimoriadne nebezpečenstvo pošmyknutia na vyliatom produkte! Použitie prípravku môže viesť k výraznému odtieňu podkladového materiálu. Sklenené, keramické materiály zakryte vhodným spôsobom proti možnému postriekaniu (hrozí naleptanie sklenených povrchov).**

Bezpečnosť práce:

Výrobok nie je chemicky nebezpečným prípravkom podľa Nariadenia (ES) 1907/2006 (REACH) v platnom znení. Môže však mať dráždivé účinky, predovšetkým na oči a pokožku. Pri práci nejeste, nepiť, nefajčiť. Pred pracovnou prestávkou a po práci umyť ruky vodou a ošetriť reparačným krémom. Uchovávať mimo dosahu detí. Zamedzte styku s očami. Používajte ochranný odev a ochranné rukavice. Pri náhodnom požití vypláchnuť ústa a hrtan vodou a vypiť asi 0,5 l vody, nevyvolávať zvracanie, vyhľadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí vymývať 10 - 15 minút vodou, vyhľadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí kože vyzliecť kontaminovaný odev a kožu umyť vodou a mydlom.