

BEFIX LAZURA

akrylát-silikonový penetrační nátěr

Charakteristika

Akrylát-silikonový penetrační nátěr na savé minerální podklady. Vhodný na beton, cementářské výrobky, omítky apod.

Použití

BEFIX LAZURA se používá jako penetrační nátěr v nátěrových systémech pro finální úpravu betonu, asbestocementových výrobků, silikátových povrchů a keramických materiálů. Snižuje jejich nasákovost, zvyšuje odolnost vůči vodě.

V bezbarvém provedení slouží pro bezprašnou úpravu povrchu s mírně hydrofobním účinkem pro snížení špinavosti. Přiměřeně zvýrazní strukturu a barevnost povrchu.

V barevné variantě umožní i lazurní tónování povrchu, dodává se v pěti barevných odstínech.

Při aplikaci nesmí být teplota prostředí i podkladu nižší než +5°C. Zvláště je třeba dbát na to, aby beton nebo zdivo nebyly promrzlé.

Zpracování

Přípravkem BEFIX LAZURA lze penetrovat savý minerální podklad. Nanáší se stejnoměrně, obvykle dvakrát natíráním nebo airless stříkáním na očištěný, suchý připravený podklad. Pro dostatečnou penetraci postačí obvykle dvojí nanесení.

Nátěr se pro aplikaci neřídí!

Rychlosť vsakování do podkladu je úměrná porozitě povrchu. Zasychání závisí na teplotě a vlhkosti vzduchu, plné zaschnutí nastává po 8 až 12 hodinách. Vzniklý povrch je bezprašný a má zvýšenou pevnost.

Spotřeba

0,05 až 0,3 kg/m² podle savosti podkladu

Technické parametry

| | |
|----------------|-----------------------------------------|
| Vzhled | mléčně zabarvená nízkoviskózní kapalina |
| Sušina | min. 10% |
| Měrná hmotnost | 1,0 g/cm ³ |

Balení

PE obaly 1 kg, 10 kg

Skladování

V původním obalu při teplotě +10 až +30°C, chránit před vyschnutím. Před aplikací důkladně promíchat.

NESMÍ ZMRZNOUT!

Záruka při dodržení podmínek skladování 12 měsíců.

Ekologie a bezpečnost práce

Varování

Při požití: Okamžitě dobře volejte Toxikologické informační středisko + 420 224919293 nebo lékaře. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

Při zasazení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou, vyjměte kontaktní čočky, pokud je lze vyjmout snadno a pokračujte ve vyplachování.

Skladujte na dobré větraném místě. Uchovávejte obal těsně zavřený. Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad v souladu s místními předpisy.

Směs ani její složky nejsou k datu vydání bezpečnostního listu klasifikovány jako PBT nebo vPvB, složky nejsou k datu vyhotovení bezpečnostního listu vedeny v příloze XIV nařízení REACH, ani na kandidátské listině pro přílohu XIV nařízení REACH.

IMESTA spol. s r.o. má certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9001.

