

BEFIX PONT

akrylátový penetrační nátěr pro stavebnictví

Charakteristika

Akrylátový penetrační nátěr na savé minerální podklady. Vhodný na beton, cementářské výrobky, omítky apod.

Použití

BEFIX PONT se používá jako penetrační nátěr v nátěrových systémech pro úpravu betonu, asbestocementových výrobků, silikátových povrchů a keramických materiálů, přičemž snižuje jejich propustnost vůči vodě. Při aplikaci nesmí být teplota prostředí i podkladu nižší než +10°C. Zvláště je třeba dbát na to, aby beton nebo zdivo nebyly promrzlé.

Zpracování

BEFIX PONTem lze penetrovat jakýkoliv savý minerální podklad. Povrch zbavíme prachu a nečistot.

Nátěr se pro aplikaci neředi!

Penetrujeme suchý podklad. Vsakování do podkladu je velmi rychlé. Zasychání závisí na teplotě a vlhkosti vzduchu, plné zaschnutí nastává po 8 až 12 hodinách. Vzniklý povrch je bezprašný a má zvýšenou pevnost. BEFIX PONT je možné použít jako penetraci pod akrylátový nátěr na beton IMESTOL BETA, AKRYLIT FLEX, SINER TS.

Spotřeba

0,05 až 0,3 kg/m² podle podkladu

Technické parametry

Vzhled	mléčně zabarvená
Sušina	nízkoviskózní kapalina
Měrná hmotnost	min. 20%
Přídržnost k podkladu	1,0 g/cm ³
	2,5 MPa

Balení

PE obaly 1 kg, 10 kg

Skladování

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

NESMÍ ZMRZNOUT!

Záruka při dodržení podmínek skladování 12 měsíců.

Ekologie a bezpečnost práce

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

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

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

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

