

PRIMALEX SILIKONOVÁ PENETRACE

PRIMALEX SILIKONOVÁ PENETRACE je penetrační prostředek **pro zpevnění podkladu, sjednocení nasákavosti a izolování prostupu skvrn. Omezuje tvorbu vlasových trhlinek** na finální povrchové úpravě stavebních děl a **zvyšuje přílnavost** dalších vrstev nátěrů.

POUŽITÍ

Pro napouštění savých podkladů jako je zdivo, střešní krytina, beton, vláknocementové a třískocementové desky, pórobeton, vápenná, vápenocementová i disperzní, silikonová a silikátová omítka

SLOŽENÍ

Směs vody, pigmentů, silikonové pryskyřice, akrylátového kopolymeru a aditiv

APLIKAČNÍ POSTUP

Na vysoce porézní a savé podklady se **Primalex Silikonová penetrace** nanáší v původní, nezředěné formě. Málo savé podklady se napouští ředěným penetračním prostředkem. **Primalex Silikonová penetrace** se musí do podkladu vsáknout a nesmí zanechávat na povrchu lesklý film. V případě velkých barevných rozdílů podkladu lze do **Primalex Silikonová penetrace** přidat bezprostředně před natíráním malé množství (do 5 %) nátěrové hmoty **Primalex Fasáda**, kterou použijeme pro další vrstvu nátěrového systému. Penetrace se aplikuje při teplotách od +5 do +25 °C, na fasádách bez přímého působení slunečních paprsků.

UPOZORNĚNÍ

Doba použitelnosti při předepsaném způsobu skladování min. 24 měsíců od data výroby.

Primalex Silikonová penetrace nesmí zmraznout!

SKLADOVÁNÍ

Skladuje se v suchých uzavřených skladech, v původních obalech při teplotě +5 až +25 °C.

Palety s uzavřenými obaly nesmí být skladovány na sobě.

BEZPEČNOST, HYGIENICKÉ PŘEDPISY A EKOLOGIE

Při práci s penetracemi **Primalex** důkladně větrejte, používejte pracovní oděv a rukavice, dodržujte osobní hygienu. Doporučujeme nejíst, nepít, nekouřit, chránit oči obličejovým štítem nebo ochrannými brýlemi, při nanášení nátěru stříkáním si chraňte dýchací cesty před vdechnutím aerosolu. Zasažené oči ihned vypláchněte proudem vody, ruce po umytí ošetřete regeneračním krémem. Chraňte před dětmi! Obal je plně recyklovatelný. Použitý a řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo určené obcí. Zbytky penetrace se po vyschnutí likvidují jako běžný komunální odpad.

VOC

A / a, maximální prahová hodnota obsahu VOC je **30 g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **1 g/l** VOC ve stavu připraveném k použití.

KATEGORIE



BALENÍ



VYDATNOST



APLIKACE



BENEFITY



| | | |
|---------------------|--|--------|
| Barva | Zelená | |
| Technické parametry | Vydatnost (m ² /l) | 5 – 10 |
| | Objemová hmotnost (g/cm ³) | 1,00 |
| | Obsah netěkavých látek (%) | 9 – 10 |