

SILIKÁTOVÁ

PRIMALEX SILIKÁTOVÁ PENETRACE

CHARAKTERISTIKA

Penetrační prostředek pro zpevnění podkladu, sjednocení nasákavosti a izolování prostupu skvrn. Omezuje tvorbu vlasových trhlinek na finální povrchové úpravě stavebních děl a zvyšuje přilnavost dalších vrstev silikátových nátěrů.

POUŽITÍ

Pro napouštění vyztužených savých podkladů jako je beton, vláknocementové a třískocementové desky, pórobeton, vápenná, vápenocementová, silikátová omítka a sanační omítka. Není určena k penetraci podkladů před silikonovými a disperzními nátěry.

SLOŽENÍ

Směs vody, draselného vodního skla, akrylátové kopolymerní disperze a aditiv.

VYDATNOST

5–10 m²/l. Vydatnost závisí na typu podkladu.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Penetrace se aplikuje při teplotách od +5 do +25 °C, na fasádách bez přímého působení slunečních paprsků. Před vlastním natíráním se doporučuje zakrýt všechny plochy, které nemají být natřeny, nejlépe plastovou folií. **Primalex Silikátová penetrace** leptá sklo, hliník, zinek, keramiku. Nanáší se na pečlivě očištěnou, suchou a pevnou omítku (nové omítky musí být vyzrálé nejméně 28 dní), zbavenou všech původních nátěrů kromě silikátových. Málo savé podklady se napouští ředěným penetračním prostředkem.

Primalex Silikátová penetrace se musí do podkladu vsáknout a nesmí zanechávat na povrchu lesklý film. V případě velkých barevných rozdílů podkladu lze do **Primalexu Silikátová penetrace** přidat bezprostředně před natíráním malé množství (5–10 %) nátěrové hmoty **Primalex Silika**, kterou použijeme pro další vrstvu nátěrového systému. Nevhodné podklady jsou sádra, nevyzrálá omítka, nevyzrálý beton, dřevo, plastické hmoty, disperzní, nebo silikonové nátěry a jiné organické nátěry a povrchové úpravy.

UPOZORNĚNÍ

Doba použitelnosti při předepsaném způsobu skladování min. 12 měsíců od data výroby. **Primalex Silikátová penetrace** nesmí zmraznout! Při přestávkách v práci doporučujeme nenechávat obaly s penetrací otevřené, protože na stěnách rychle nasychá, olupuje se a odloupené kousky se v roztoku nemohou rozpustit. Penetraci je pak nutné přecedit.

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

Silikátové penetrační prostředky Primalex jsou látky silně alkalické (pH cca 12). Pokud dojde k potřísnění pokožky, je třeba kontaminované místo ihned omýt vodou a ošetřit regeneračním krémem, zasažené oči vypláchnout proudem vody a vyhledat lékaře. 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. 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.

Barva

Bílá

Technické parametry

Objemová hmotnost (g/cm³)

1,10–1,20

Přidrżnost na štku (MPa)

0,6

Ekvivalentní difúzní tloušťka s_d (m)

0,03

Obsah netěkavých látek (%)

16,5–18,0

Balení

Plastové obaly (l)

3 ■ 5

Aplikace

