

PRIMALEX FASÁDA

CHARAKTERISTIKA

Fasádní silikonová barva s vynikající kryvostí, odolností proti povětrnostním vlivům a zašpinění. Hydrofóbní (odolná proti pronikání vody), s výbornou prodyšností pro vodní páry a oxid uhličitý.

POUŽITÍ

K nátěrům vápenocementových omítek, zdiva, lehčených betonových panelů a betonových fasád.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ PRIMALEX

Pro fasády s mimořádnými požadavky na užité vlastnosti.

SLOŽENÍ

Vodná suspenze pigmentů, plniv, silikonové pryskyřice, akrylátových kopolymerů a aditiv.

VYDATNOST

Při dvou nátěrech 4–5 m²/kg. Vydatnost závisí na typu podkladu.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad před nátěrem musí být soudržný, suchý. Nepevné podklady je třeba odstranit otryskáním, nebo ocelovými kartáči. Nové omítky musí být vyzrálé. Staré omítky je třeba zbavit nepřilnavých nátěrů, popřípadě omýt mýdlovou vodou, je-li povrch zamaštěn, silně znečištěn, či vykazuje výkvěty. Nové a dosud nenatřené povrchy omítek a betonů je třeba napenetrovat prostředkem **Primalex Silikonová penetrace**.

UPOZORNĚNÍ

Doba použitelnosti při předepsaném způsobu skladování min.12 měsíců od data výroby. **Primalex Fasáda** 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 nátěrovými hmotami **Primalex** důkladně větrejte, používejte pracovní oděv a rukavice, dodržujte osobní hygienu. Doporučujeme nejlst, 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 nátěrové hmoty se po vyschnutí likvidují jako běžný komunální odpad.



F A S Á D A

Barva

Bílá

Možné tónování výrobkem Primalex Tekutá tónovací barva (žlutá-okrová, šedá, hnědá, modrá)

Technické parametry

Bělost (% BaSO₄)

min. 87

Objemová hmotnost (kg/l)

1,51

Přidržnost na betonu (MPa)

1,15

Ekvivalentní difúzní tloušťka s_d (m)

0,124

Mrazuvzdornost (cykly)

min. 25

Přidržnost na betonu po cyklech mrazu (MPa)

1,9

Rychlost pronikání vody (w/kg.m⁻².h^{0,5})

0,08

Balení

Plastové obaly (kg)

7,5 ■ 15 ■ 40

Aplikace



Aplikace Airless

Ředění (% vody)	0
Tryska	517
Tlak (bar)	180

Ověřeno na stříkacích zařízeních STORCH

