

Vitacryl

Je hydroizolační vodou ředitelná barva na střechy s vysokou elasticitou. Má výbornou přilnavost ke všem stavebním materiálům jako beton, cihla, omítky, dále živičným pásům, asfaltovým nátěrům, střešní izolační PUR pěně, dřevu i kovovým povrchům, které musí být opatřeny základovou barvou. Lze ho použít jak na opravy starých tak nových střech. Zachovává si svou elasticitu při teplotách od -30°C do +100°C. Má vysokou vydatnost, výborný rozliv a odolnost vůči UV záření.

INFORMACE O VÝROBKU

Druh	: Hydroizolační barva na střechy
Způsob aplikace	: Štětce, váleček nebo stříkácí pistolí
Ředění	: 5-10% první vrstva, 0-5% druhá vrstva čistou vodou
Vydatnost	: 3m ² /L na předem připravený povrch
Doba schnutí	: Na dotek 2-3hod./23°C další vrstva po 24-48hod./23°C
Odstíny	: Bílá a červenohnědá
Balení	: 750ml, 3L, 10L
Skladovatelnost	: 48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

PŘÍPRAVA POVRCHU - APLIKACE

Povrchy musí být hladké, čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Nejprve natřete trhliny a spoje nechte je zaschnout.

Před nátěrem střechy nejprve zjistěte zda v následujících 48 hodinách nedojde ve vaší oblasti k dešťovým srážkám, v případě očekávání srážek nátěr **neaplikujte**.

Při použití barvu dobře promíchejte a občas opakujte i během aplikace. Nejprve natřete trhliny, spoje a nechte je zaschnout, poté proveďte celoplošný nátěr, dvě až tři vrstvy štětce, válečkem nebo stříkácí pistolí. Mezi vrstvami nechte minimální rozmezí 24-48hod./23°C. Barvu je plně proschlá po 48 hodinách od aplikace. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje.

Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C nebo při relativní vlhkosti nad 70%.

