

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - TOP ROOF je jednosložkový hydroizolační přípravek na bázi akrylátového polymeru a plniv. Odolává povětrnostním vlivům, chrání před vlhkostí, vytváří stále pružnou izolační membránu, odolává UV záření.

POUŽITÍ

Jako pružná izolační vrstva / membrána pro opravy střech, teras, balkonů, garáží, koupelen, toalet atd. Na střechách může být jako finální vrstva – možno probarvit běžnými pigmenty. Vhodné jako podkladní izolační vrstva pod obklady, dlažby, korek, marmoleum atd. Pomocí MASTERSil Samolepící pásy pro hydroizolace vytvoříte dokonale těsný jakýkoliv rohový spoj.

APLIKAČNÍ POSTUP

Podklad pro nanesení izolační vrstvy musí být suchý, zbaven prachu, mastnoty a případných vysrážených solí, praskliny a obdobné vady musí být vyspravené pružným tmelem – např. MASTERSil Venkovní akrylátový tmel. V rozích použijte těsnící pásy MASTERSil Rohový pás. Extrémně savé podklady pro snížení savosti ošetřete základním nátěrem – naředte přípravek vodou v poměru 1:15 a natřete podklad. Hydroizolaci nanášejte po zaschnutí základního nátěru. Pro první nátěr lze naředit vodou (10–15 %), nanášejte pomocí stěrky, válečku, plochého štětce v souvislé vrstvě do 1 mm. Po zaschnutí (cca 24 hodin) naneste druhou vrstvu opět v síle do 1 mm, (lze naředit vodou v poměru 5–10 %). Dokonalé vyschnutí je po 48 hodinách od druhého nátěru, poté je možno nanášet případné nátěry, lepidla a další krycí materiály. Nezaschnutý přípravek lze odstranit vodou, poté pouze mechanicky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

System reakce	odesychání (vodní odpar)
Teplota při zpracování	+7°C až +25°C
Objemová hmotnost	1,20 g/ml
Spotřeba	1,5 – 2,0 kg / m ²
Otevřený čas	24 – 72 hod dle teploty

BARVA

Bílá

BALENÍ

kbelíky 6 kg, 28 kg

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Při skladování v originálním neporušeném obalu v teplotním rozmezí +5°C až +30°C má tmel skladovatelnost 18 měsíců. Garantujeme životnost tohoto výrobku do data expirace uvedeného na vrchní části obalu (EXP.)

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s našim technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.