

Kerakover Eco Silox Primer

Ekokompatibilní zpevňující penetrace na bázi čisté akryl-siloxanové mikroemulze se zvýšenou schopností tuhnutí, ideální pro GreenBuilding. Na bázi vody s nízkým obsahem rozpouštědel, šetrná vůči životnímu prostředí i zdraví uživatelů.

Kerakover Eco Silox Primer je vhodný na povrchové zpevnění, zajišťuje zvýšenou paropropustnost, rovnoměrnou nasákovost a barvu vrchního nátěru. Interiéry, exteriéry.



GREENBUILDING RATING®					
	✓	✓	✓	✓	✓
	Výrobek na vodní bázi	Omezený obsah rozpouštědel 11,6 g/kg	Označení vlivu na životní prostředí není nutné	Není toxický a nebezpečný	
SYSTÉM MĚŘENÍ ATESTOVANÝ CERTIFIKAČNÍ ORGANIZACÍ SGS					

VÝHODY VÝROBKU

- Vysoká paropropustnost a zpevňující účinek
- Výborná schopnost sjednocení podkladů
- Snadné nanášení štětkem, válečkem a nástřikem

ROZSAH POUŽITÍ

Účel použití

Primer aplikovaný jako základní nátěr a zpevňovač poréznych minerálních povrchů:
 - systémů pro konečnou úpravu povrchu siloxanovými výrobky

Pro interiéry a exteriéry.

Nepoužívejte

Jako zpevňovač pro stěrky určené pro pokládku keramiky či dřeva.

NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava podkladu

Očistit pečlivě podklady pomocí vhodných prostředků a odstranit tak veškerou usazenou nečistotu, prach a veškeré odlupující se částice. Podklad musí být při zahájení pokládky suchý; při výskytu plísni je nutno preventivně zušlechtit povrch vhodnými výrobky.

Příprava

Kerakover Eco Silox Primer je připravený k použití a může být naředěn vodou v maximálním v poměru 1 : 2 v závislosti na savosti podkladu.

Na velmi savé povrchy je nutno použít čistý přípravek Kerakover Eco Silox Primer.

Před otevřením je nutno důkladně protřepat kanistr, aby došlo k rovnoměrnému promíchání tekutiny.

Nanášení

Aplikace se provádí rovnoměrně za použití štětce či válečku, se zamezením stékání, až do kompletní impregnace.

Čištění

Přípravek Kerakover Eco Silox Primer lze odstranit z nástrojů či jiných povrchů omytím vodou před vytvrdnutím výrobku.

DALŠÍ POKYNY

Je nutno zvážit podmínky aplikace v jednotlivých ročních obdobích (odlišná teplota či vlhkost ovlivňuje dobu schnutí).
Zajistit vhodnou ochranu lešení a zakrýt vždy všechny povrchy, na které se výrobek nemá nanášet.
Vyčkat alespoň 12 hodin před dalším malířským nátěrem, nebo každopádně do úplného uschnutí přípravku.

SPECIFIKACE POLOŽKY

Základní penetrační nátěr pro sjednocení savosti vnitřních i vnějších povrchů se provádí prostřednictvím aplikace štětcem, válečkem či nástříkem fixačního přípravku na bázi vodní akrylátové mikroemulze s vysokou prodyšností, typu Kerakover Eco Silox Primer, od firmy Kerakoll, GreenBuilding® Rating Eco 4.

TECHNICKÉ ÚDAJE DLE KVALITATIVNÍ NORMY KERAKOLL

Vzhled	mléčně bílá tekutina
Hustota	≈ 1 kg/ℓ
Chemické vlastnosti	akryl-siloxanová emulze
Skladování	≈ 18 měsíců v původním balení
Upozornění	chránit před mrazem, vyvarovat se přímého slunečního záření a zdrojů tepla
Balení	kanystry 5 – 10 ℓ
Pracovní teplota	od +5 °C do +30 °C
Vlhkost podkladu	≤ 6 %
Ředění vodou	max. 1 : 2 objemovým dílům
Doba čekání mezi nanesením 1. a 2. vrstvy	≥ 12 h
Průměrná vydatnost na jednu vrstvu	≈ 0,1–0,2 ℓ/m ²

Data měřena při teplotě +20 °C, relativní vlhkosti 65 % a za nepřítomnosti pohybu vzduchu. Hodnoty se mohou měnit podle individuálních podmínek na staveništi.

UPOZORNĚNÍ

- **Výrobek určený k profesionálnímu použití**
- postupujte v souladu se státními předpisy a normami
- zkontrolovat, aby byl podklad perfektně čistý, suchý a savý
- v případě smytí či mechanického odstranění je nutno přípravek aplikovat ještě jednou
- velmi kompaktní povrchy s nízkou savostí vyžadují větší naředění výrobku
- v případě potřeby si vyžádejte bezpečnostní list
- pro informace o jiném než předpokládaném použití kontaktujte Kerakoll Worldwide Global Service + 39 0536 816 511, + 48 0422 251 700, globalservice@kerakoll.com

Data týkající se klasifikací Eco a Bio jsou převzata z příručky GreenBuilding Rating® Manual 2012. Tyto informace byly aktualizovány v září 2013 (odk. GBR Data Report - 10.13); upozorňujeme, že mohou být kdykoliv předmětem doplnění a/nebo změn ze strany firmy KERAKOLL SpA; tyto případné aktualizace je možné konzultovat na stránkách www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA tedy nese odpovědnost za platnost, aktuálnost a aktualizaci týkající se pouze údajů poskytovaných přímo na internetových stránkách. Technický list byl sestaven na základě našich aktuálních technických a funkčních znalostí. Přesto s ohledem na skutečnost, že nemáme možnost ovlivnit stav staveniště a způsob provedení práce, tyto údaje musí být považovány za obecné informace, které nijak naši společnost nezavazují. Z výše uvedených důvodů doporučujeme provést předběžnou zkoušku a prověřit, zda je přípravek vhodný pro předpokládané použití.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

ECOMINERAL, s.r.o.

Autorizovaný prodejce výrobků Kerakoll pro ČR
Teplárenská ul. 601/7 - 108 00 Praha 10
Tel +42 725 890 618 - Fax 273 132 690
info@ecomineral.cz - www.ecomineral.cz