

Kerakover Eco Acrilex Primer

Öko-kompatibilis, mikroemulzió alapú, magas kötőképeségű alapozó, ideális a GreenBuildingnél. Vizes bázisú, alacsony oldószer tartalmú, környezetbarát és megóvja az felhasználók egészségét.

Kerakover Eco Acrilex Primer alkalmas porlekötő alapozásra és biztosítja az felület egyenletes szívóképeségét. Bel- és kültérben.



GREENBUILDING RATING®



AZ SGS TANÚSÍTÓ INTÉZET ÁLTAL IGAZOLT MÉRÉSI RENDSZER

A TERMÉK ELŐNYEI

- Magas szilárdító hatás
- Optimális felületegységesítő képesség
- Ecsettel, hengerrel és szórva is könnyen felhordható

KÖNNYŰ HASZNÁLHATÓSÁG

Felhasználható

Alapozóként a következőkhöz:

- új érlelt vakolatok
- a hordozóréteghez tapadó régi vakolatok
- szintetikus kiképzéssel borított felületek
- gipszkarton

Kültéri és beltéri falak.

Ne használjuk

Esztrich alapozójaként kerámia vagy fa burkoláshoz. Nem nedvszívó felületeken.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A hordozórétegek előkészítése

Megfelelő eszközökkel alaposan tisztítsuk meg a felületeket minden szennyeződés nyom, por és a hordozóréteghez nem tapadó összes rész eltávolítására. Az alkalmazáskor a hordozóréteg legyen száraz; penész jelenléte esetén előzetesen Kerakover Activ termékkel végezzünk helyreállító kezelést.

Előkészítés

Kültéri alkalmazás esetén a Kerakover Eco Acrilex Primer a hordozóréteg nedvszívó képességétől függően maximum 1:3 térfogatarányig vízzel hígítható.

Beltéri alkalmazás esetén a Kerakover Eco Acrilex Primer maximum 1:4 térfogatarányig vízzel hígítható.

Felnyitás előtt a tartályt jól rázzuk fel, hogy a folyadék újra homogénné válhasson.

Felvitel

Az alkalmazás ecset vagy henger használatával a megfolyás kerülésével, a hordozóréteg vízszigeteléséig egy vagy több felhordási rétegben az egyes rétegek között kb. 12 óra várakozással egyenletesen történik.

A primer használatához szükséges környezeti körülmények a környezet és a hordozóréteg +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékletét és a környezet 80%-nál alacsonyabb relatív páratartalmát igénylik.

Ne alkalmazzuk vagy függesszük fel az alkalmazást erős szélben, túlhevült falak esetén vagy ha esni kezd.

Tisztítás

A Kerakover Eco Acrilex Primer a végső kikeményedés előtt vízzel lemosható a szerszámokról és egyéb felületekről.

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

EGYÉB ÚTMUTATÁSOK

Értékeljük az alkalmazás időjárási körülményeit (eltérő hőmérséklet és páratartalom esetén változnak a száradási idők).
Legyen kéznél az állványzatokhoz megfelelő védőburkolat, és mindig védjük a termék alkalmazása által nem érintett felületeket.
Várjunk 12 órát a következő festés előtt, vagy várjuk meg a termék teljes száradását.

ÖSSZEGRÉS

Beltéri és kültéri felületek felszívódását rögzítő és egységesítő, ecsettel, hengerrel vagy permetezéssel felhordható, vizes bázisú, alacsony oldószer-tartalmú, akril-mikroemulziós alapú alapozó, típusa Kerakover Eco Acrilex Primer, gyártja a Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 4.

A KERAKOLL MINŐSÉGI SZABVÁNYA SZERINTI ADATOK

Megjelenés	fehér tejszerű
Térfogattömeg	≈ 1 kg/ℓ
Vegyijelleg	akrilgyanta
Tárolás	≈ 18 hónap az eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Viszkózitás	10 s – Ford csésze 4
Csomagolás	tartályok 1 - 5 - 10 ℓ
Alkalmazási hőmérséklet	+5 °C és +30 °C között
Alapfelület nedvessége	≤ 6%
Várakozási idő az egymás utáni rétegek felhordása között	≥ 12 óra
Átlagos kiadósság egy felhordási rétegnél	≈ 0,1 – 0,15 ℓ/m ²

Adatfelvétel +20 °C hőmérsékleten, 65% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak.

FIGYELMEZTETÉSEK

- Szakemberek számára készült termék
- tartsuk be az esetleges jogszabályokat és helyi rendelkezéseket
- ellenőrizzük, hogy az aljzat tökéletesen tiszta, száraz és nedvszívó legyen
- mechanikai okokból bekövetkező áztatás vagy eltávolítás esetén alkalmazzuk újra a terméket
- nagyon tömör gyengén nedvszívó felületek esetén jobban kell higitani a terméket
- szükség esetén kérje el a biztonsági adatlapot
- a jelen leírásban nem szereplő kérdés esetén vegyünk fel a kapcsolatot a Kerakoll Worldwide Global Service-szel a +39 0536.811.516 számon - globalservice@kerakoll.com

Az osztályozási adatok a GreenBuilding Rating® Manual 2012-re vonatkoznak. A jelen információk 2019 decemberben lettek frissítve (hiv.: GBR Adatjelentés – 01.20); megjegyzés: a KERAKOLL SpA a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja azokat; az esetleges frissítéseket a www.kerakoll.com honlapon lehet megtekinteni. A KERAKOLL SpA ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valóságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A műszaki adatlap a legjobb műszaki és alkalmazási ismereteink alapján készült. Mivel nincs közvetlen befolyásunk az építési terület körülményeire és a munkák kivitelezésére, ezek csak általános iránymutatásokat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzést javasolunk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com