

Keradecor Prontofox

Hechtende primer op basis van pure acrylharsen, met groot bindend vermogen, ideaal voor GreenBuilding. Op waterbasis, met laag oplosmiddelgehalte, veilig voor de gezondheid van de gebruikers.

Keradecor Prontofox is geschikt voor het verstevigen van de buitenlaag, zorgt voor gelijkmatige absorptie en een egale kleur van de volgende decoratieve behandeling. Voor binnen.



GREENBUILDING RATING®

HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

PRODUCTVOORDELEN

- Klaar voor gebruik
- Groot verstevigend vermogen
- Uitstekend uniformerend vermogen van de ondergronden
- Makkelijk aan te brengen met kwast, roller of spuit

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Gebruiksdoeleinden
 Professioneel fixeer- en consolideermiddel op waterbasis voor:

- nieuw pleisterwerk, sinds 4-6 weken uitgehard
- oude bepleisteringen goed hechtend op de gemetselde ondergrond, en nog goed
- elementen van cementconglomeraat met compact oppervlak
- pleisters op gipsbasis
- gipskarton
- oppervlakken met gedeeltelijk beschadigde synthetische decoraties

Binnenwanden.

Niet gebruiken
 Als consolideermiddel voor dekvloeren voor het leggen van keramische tegels of hout, in aanwezigheid van optrekkend vocht. Op buitenwanden.

GEBRUIKSAANWIJZING

Voorbereiding van de ondergrond
 Poreuze ondergronden, met beperkt cohesievermogen, moeten alleszins compact en absorberend zijn, zonder stof, oliën of uitslag, zonder broze en inconsistente delen.
 Van de oppervlakken waar synthetische afwerkingen, verf of kunststof bedekkingen aanwezig zijn die gedeeltelijk beschadigd zijn, moeten de broze delen en de delen die niet aan de ondergrond hechten geheel verwijderd worden. De ondergrond moet stabiel zijn, niet vervormbaar en zonder klopende barsten.
 Indien schimmel aanwezig is, moet eerst een biocide behandeling uitgevoerd worden met het product Kerakover Activ. De ondergrond moet droog zijn wanneer het product wordt aangebracht. Voor de behandeling van andere dan de genoemde ondergronden en ter verduidelijking van de uit te voeren soorten interventies, wordt aanbevolen om de gids voor decoratie en voorbereiding van ondergronden van Kerakoll te raadplegen.

Voorbereiding
 Keradecor Prontofox is klaar voor gebruik.
 Het product vóór het aanbrengen altijd opnieuw mengen.

* 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).

GEBRUIKSAANWIJZING

Toepassing

Gebruik bij voorkeur een roller van synthetische vezel met korte haren, of een blokkwast, om het product aan te brengen. Breng één of meerdere lagen aan, waarbij druppelen vermeden moet worden, op basis van de poreusheid en de kenmerken van de te consolideren of te uniformeren ondergrond.

De nodige omgevingsomstandigheden om het decoreren uit te kunnen voeren, vereisen een omgevingstemperatuur en een temperatuur van de ondergrond tussen +5 °C en +30 °C, en een relatieve luchtvochtigheid van de omgeving van minder dan 80%.

Reinigen

Keradecor Prontofox moet, vóór het uitharden, van de gereedschappen verwijderd worden met behulp van water.

OVERIGE AANWIJZINGEN

Het gebruik van Keradecor Prontofox op absorberende wanden verbetert de hechting van de volgende afwerkingen. Voor zeer compacte en weinig poreuze ondergronden, om de vorming van een oppervlaktelaag met glanzend effect te vermijden. 6 uur wachten vóór de volgende verfcyclus of in ieder geval totdat het product helemaal droog is.

BESTEKTEKST

Fixeer- en uniformeermiddel van de absorpties van oppervlakken binnen, door het aanbrengen met behulp van een kwast, een roller of een spuit van de primer op basis van zuivere acrylhars op waterbasis met laag oplosmiddelgehalte type Keradecor Prontofox van Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 3.

TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Uiterlijk	melkwit
Volumemassa	≈ 1 kg/ℓ
Chemische aard	acryl
Verpakking	jerrycans 1-5-10 ℓ
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
Viscositeit	25 s – ISO-beker 3
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C
Restvocht van de ondergrond	≤ 6%
Wachttijd tussen de volgende lagen	≥ 6 uur
Gemiddeld verbruik per laag	≈ 0,1-0,15 ℓ/m ²

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +20 °C, 65% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats.

WAARSCHUWINGEN

- **Product voor professioneel gebruik**
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- controleer of de ondergrond volledig schoon en absorberend is
- kant en klaar product
- breng één of meerdere lagen aan in functie van de ondergrond
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot november 2020 (ref. GBR Data Report – 12/20) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site www.kerakoll.com. KERAKOLL S.p.A. is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische infoblad is opgesteld op basis van onze beste technische en gebruikskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de bouwplaats en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.



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