

Keradecor Super Paint

Organische minerale verf, op basis van watergedragen styrol-acrylharsen, superafwasbaar, schimmelbestendig, ideaal. Veilig voor de gezondheid van de gebruikers.

Keradecor Super Paint is superafwasbaar, luchtdoorlatend, met biologische aantastingswerende additieven, fluweelachtig uiterlijk, met hoge dekkingsgraad en uitstekend witpunt. Zeer slijtvast- en wasbestendig. Voor binnen.



GREENBUILDING RATING®

Rating berekend op het gemiddelde van de formuleringen van de kleuren



Niet giftig en niet gevaarlijk

HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

PRODUCTVOORDELEN

- Super-wasbaar, luchtend
- Schimmelbestendig
- Makkelijk aan te brengen met kwast, roller of spuit
- Mogelijkheid om sterke en heldere kleuren te realiseren

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Gebruiksdoeleinden

Verf voor binnen:

- pleister op cementbasis
- pleisters op basis van luchtkalk en natuurlijke hydraulische kalk
- pleisters van bastaardmortel
- prefab elementen van cement
- pleisters op gipsbasis
- gipskarton
- egaliseermiddelen op cementbasis en op gipsbasis
- eerder geleverde oppervlakken
- egaliseermiddelen op basis van luchtkalk en hydraulische kalk
- meerlaagse houten panelen

Voor binnen.

Niet gebruiken

In geval van optrekkend vocht.

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding van de ondergrond

Reinig zorgvuldig de soorten ondergronden met behulp van geschikte middelen om elke afzetting van vuil, stof of uitslagen te verwijderen.

Nieuwe reparaties van pleisterwerk moeten uitharden tot het bindmiddel helemaal is afgebonden.

Indien gedeeltelijk aangetaste verf of synthetische of minerale bedekkingen aanwezig zijn, moeten de broze delen en de delen die niet aan de ondergrond hechten volledig verwijderd worden, moet de primer Keradecor Prontofix aangebracht worden, en moet 6 uur gewacht worden, bij +23 °C en R.V. ≤ 80% voordat de verf wordt aangebracht.

Indien schimmel of biologische aantastingswerende stoffen aanwezig zijn, moet eerst een saneringsbehandeling uitgevoerd worden met het product Kerakover Activ.

Breng de primer Keradecor Eco Sintolite aan op houten panelen.

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.

Vorbereiding

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

Keradecor Super Paint moet zorgvuldig aangebracht worden op het ganse oppervlak met behulp van een kwast, een roller of een spuit, in twee lagen, door de eerste en de tweede laag ongeveer 30-40% in volume te verdunnen met water, afhankelijk van de noodzaak en de gebruikte gereedschappen; op ondergronden die goed droog zijn of die een maximum vochtigheid van 6% hebben. 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%.

Wachttijd tussen de eerste en de tweede laag minstens 12 uren bij +23 °C en R.V. ≤ 80%.

Indien er verschillende partijen gekleurd product gebruikt worden of indien het werk met een product met een tintmeter afgemaakt wordt is het raadzaam om de verschillende productiepartijen opnieuw met elkaar te mengen om kleine kleurverschillen te vermijden.

In geval van gebruik van zeer heldere kleuren wordt aanbevolen om vooraf een gekleurde primer aan te brengen om een gelijkmatige dekking te verkrijgen. Om kleurverschillen bij het hervatten van de bewerking te vermijden moet goed opgelet worden dat de vlakvulling van de decoraties zorgvuldig en compleet wordt uitgevoerd.

Reinigen

Spoel resten Keradecor Super Paint met water van de gereedschappen af voordat het product hard wordt.

OVERIGE AANWIJZINGEN

De op de kaart vermelde kleuren zijn indicatief. Er wordt dus aanbevolen om eerst een test ter plekke uit te voeren om de exacte kleurschakering en het effectief verbruik te controleren. Op intense tinten wordt aanbevolen om het product zonder onderbreking nat op nat aan te brengen, om tekenen van naden te voorkomen.

Retoucheren kan beïnvloed worden door verschillende factoren en kan zelfs na droging zichtbaar zijn.

Op donkere kleuren kan na volledige droging een schoolbordeffect verschijnen wanneer met de vingers op de muur wordt gewreven.

Keradecor Super Paint bevat biologische aantastingswerende additieven voor het behoud van de filmlaag tegen aantasting door vochtslag, maar het schimmelbestendige effect kan beperkt worden door bepaalde omgevingscondities zoals de hoge luchtvochtigheid van de omgeving of van het metselwerk.

Indien stof en rook aanwezig is, mag het aanbrengen van het product niet begonnen of onderbroken worden.

Verlucht de ruimtes voor een betere droging van de verflaag.

Als oppervlakken of voegwerk van gips aanwezig zijn, moet altijd eerst Keradecor ProntoFix aangebracht worden.

BESTEKTEKST

Bescherming en decoratie van binnen oppervlakken, door het aanbrengen met behulp van een kwast, een roller of een spuit van bedekkende, super-wasbare, luchtdoorlatende verf, bestand tegen schimmels, slijtvast, op basis van waterhoudende acrylharsen, type Keradecor Super Paint van Kerakoll Spa, GreenBuilding® Rating Eco 1. Bestand tegen wasbeurten 10000 cycli (borstelmethode) volgens UNI 10560. Bestand tegen vochtig borstelen Klasse 2 volgens UNI-EN ISO 11998.

TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Uiterlijk	witte of gekleurde verf	
Volumemassa	≈ 1,55 kg/ℓ	
Chemische aard	styreen-acryl	
Verpakking	emmers 4-14 ℓ	
Houdbaarheid	≈ 18 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking	
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen	
Viscositeit	≈ 42000 cps, rotor 6 TPM 10	Brookfield-methode
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C	
Restvocht van de ondergrond	≤ 6%	
Wachttijd tussen de 1 ^e en de 2 ^e laag	≥ 12 uur	
Verbruik voor 2 lagen op fijn civiel afgewerkte ondergrond	≈ 0,18-0,2 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.

PRESTATIES

HIGH-TECH

Wasbestendigheid	10000 cycli (borstelmethode)	UNI 10560
Bestendigheid tegen vochtig borstelen	Klasse 2	UNI-EN ISO 11998
Korrelgrootte	< 100 micron (fijn)	EN 13300
Glans 85°	< 5 (bijzonder mat)	EN 13300

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
- gebruiken bij temperaturen tussen +5 °C en +30 °C
- controleer of de ondergrond niet bevroren is
- voeg geen additieven of bindmiddelen
- 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