

Keradecor Zinkover

Glasverf voor grond- en afwerklaag, bestand tegen weersinvloeden, met uitstekende afwerking en strijikbaarheid.

Keradecor Zinkover is zeer beschermend, op basis van oplosmiddelgedragen synthesehars, geschikt voor de voorbereiding van verzinkte oppervlakken. Goede bescherming tegen zee- en klimaatinvloeden. Voor binnen en buiten.



1. Ideaal voor verzinkte oppervlakken
2. Laag verbruik
3. Makkelijk aan te brengen met kwast, roller of spuit

Rating 0

Dit product heeft geen van de door GreenBuilding Rating bepaalde kenmerken en moet dus voorzichtig gebruikt worden.

Kerakoll zet zich in voor de verbetering van de Rating van de materialen en producten Rating zero.

Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Glasverf voor:

- verzinkte staalplaat (dakranden, regengoten, rolluiken, deuren, box- en garagedeuren, hekken, metalen netten, omheiningen, geleiderails, afdaken, raamwerk)
- aluminium (dakranden, regengoten, deuren)

Voor binnen en buiten.

Niet gebruiken op natte oppervlakken.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding van de ondergrond

Nieuwe verzinkte oppervlakken: ontvet zorgvuldig met de verdunner Keradecor Solmix Universal. Breng rechtstreeks Keradecor Zinkover aan door de verdunning met Keradecor Solmix Universal te regelen zoals is voorzien voor het aanbrengen met kwast, spuit en airless.

Licht verroeste verzinkte oppervlakken:

verwijder alle roest door te schuren en daarna Keradecor Sintcrom aan te brengen. Breng Keradecor Zinkover, aan door de verdunning met Keradecor Solmix Universal te regelen zoals is voorzien voor het aanbrengen met kwast, spuit en airless.

Verzinkte oppervlakken geverfd met verouderde producten: verwijder alle sporen eerder aanwezige verf en reinig zorgvuldig met Keradecor Solmix Universal. Breng rechtstreeks Keradecor Zinkover aan door de verdunning met Keradecor Solmix Universal te regelen zoals is voorzien voor het aanbrengen met kwast, spuit en airless.

Alle bovenvermelde ondergronden moeten alleszins droog en schoon zijn, en vrij van olie en vetten.

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

Het product vóór het aanbrengen altijd opnieuw mengen.

→ Toepassing

Keradecor Zinkover moet zorgvuldig aangebracht worden over het ganse oppervlak met behulp van een kwast, een roller of een spuit nadat is verdund met verdunner Keradecor Solmix Universal van 5% tot 15%, afhankelijk van het aanbrengmiddel. Voor het aanbrengen met kwast of roller, moet Keradecor Zinkover verdund worden met Keradecor Solmix Universal in een percentage van 5-10%. Voor het aanbrengen met spuit, moet Keradecor Zinkover verdund worden met Keradecor Solmix Universal in een percentage van 10-15%.

Voor toepassingen buiten moeten twee lagen product aangebracht worden, met intervallen van minstens 24 uur.

De nodige weersomstandigheden 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%.

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.

→ Reiniging

Spoel resten Keradecor Zinkover met Keradecor Solmix Universal van de gereedschappen af voordat het product hard wordt.

Overige aanwijzingen

→ Indien wind, rook, stof aanwezig is, moet het aanbrengen onderbroken worden, moet het oppervlak beschermd worden tegen regen

of nachtcondens, tot de folie helemaal is uitgedroogd.

→ Keradecor Zinkover is ontvlambaar.

Certificaties en markeringen



* 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).

Bestektekst

Bescherming van oppervlakken buiten en binnen, door de dekkende glasverf aan te brengen met behulp van een kwast, een roller of een spuit, geschikt voor de voorbereiding van verzinkte oppervlakken, op basis van syntheseharsen, type Keradecor Zinkover van Kerakoll Spa.

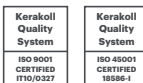
Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	witte glasverf
Volumemassa	≈ 1,3 kg/l
Chemische aard	speciale harsen
Verpakking	blik 0,75 – 2,5 l
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C
Restvochtgehalte van de ondergrond	≤ 6%
Wachttijd tussen de 1 ^e en de 2 ^e laag	≥ 24 uur
Verbruik voor 2 lagen	≈ 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 werklocatie.

Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- gebruiken bij temperaturen tussen +5 °C en +30 °C
- ontvlambaar product
- controleer of de ondergrond niet bevroren is
- geen additieven of bindmiddelen toevoegen
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- 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 december 2022 (ref. GBR Data Report - 12.22) 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 SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie 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.