

# Keradecor Oldstyle

Glasverf met antiek effect, beschermend, corrosiewerend, met uitstekende dekking en strijikbaarheid.

Keradecor Oldstyle is een gel op basis van oplosmiddelgedragen alkyd, met micahoudende ijzerpigmenten. Geschikt voor de decoratie en bescherming van oppervlakken van hout en ijzer. Satijnlans met hoge dekkingsgraad. Voor binnen en buiten.



## Rating 1

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent  $\leq$  80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Rating berekend op het gemiddelde van de kleursamenstellingen

1. Mooi en rijk esthetisch effect
2. Bijzonder beschermend, roest- en corrosiewerend
3. Grote dekkingsgraad
4. Ideaal voor de bescherming van oppervlakken van hout en ijzer
5. Laag verbruik
6. Makkelijk aan te brengen met kwast, roller of spuit

## Toepassingsgebieden

- Gebruiksdoeleinden  
Glasverf voor:  
- metalen oppervlakken

Voor binnen en buiten.

Niet gebruiken op natte oppervlakken.

## Gebruiksaanwijzing

- Voorbereiding van de ondergrond  
Niet geschilderde ijzeren oppervlakken: voer een grondige reiniging van het oppervlak uit met mechanische verwijdering van roest of schilfers, met behulp van metalen borstels en schuurlijnen of, bij sterk verspreide corrosie, zandstralen. Reinig zorgvuldig het oppervlak, en breng één of twee lagen roest- en corrosiewerende verf Keradecor Sintcrom aan.  
Nadat het roestwerende middel helemaal is uitgedroogd, kunnen de twee lagen Keradecor Oldstyle aangebracht worden.  
Opnieuw te schilderen ijzeren oppervlakken: verwijder de oude afbladderende verf op mechanische wijze met behulp metalen borstels en schuurlijnen, tot het ijzer glanzend is. Bij grote oppervlakken, industriële verf, diepe corrosie overgaan op droog zandstralen. Reinig zorgvuldig het oppervlak, en breng één of twee lagen roest- en corrosiewerende verf Keradecor Sintcrom aan. Nadat het roestwerende middel helemaal is uitgedroogd, kunnen de twee lagen Keradecor Oldstyle aangebracht worden. 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 Oldstyle moet zorgvuldig en over het ganse oppervlak aangebracht worden met behulp van een kwast, roller of spuitmachine, nadat is verdund met Keradecor Eco Solmix van 5% tot 10% afhankelijk van het middel waarmee het product wordt aangebracht; voor het aanbrengen, en vooral buiten, moeten twee lagen product voorzien worden met een interval van minstens 24 uur bij +23 °C en R.V. ≤ 80%. De nodige weersomstandigheden om het oppervlak te kunnen decoreren, 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 productpartijen opnieuw met elkaar te mengen om kleine kleurverschillen te vermijden.

- Reiniging  
Spoel resten Keradecor Oldstyle met Keradecor Eco Solmix 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.
- 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 Oldstyle 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 en decoratie van oppervlakken, binnen, door het aanbrengen met behulp van een kwast, een roller of een spuit van dekkende, wasbare, luchtdoorlatende verf, bestand tegen schimmels, slijtvast, op basis van waterhoudende acrylharsen, type Keradecor Paint van Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 1. Bestand tegen wasbeurten 5000 cycli (borstelmethode) volgens UNI 10560. Bestand tegen vochtig borstelen Klasse 2 UNI-EN ISO 11998. Bestand tegen verspreiding van waterdamp ( $\mu$ )  $\mu = 120$  volgens DIN 52615. Equivalente luchtlaag (voor 2 lagen)  $SD = 0,012$  m volgens EN ISO 7783-2.

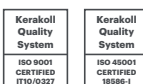
### Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	gekleurde glasverf
Volumemassa	$\approx 1,52$ kg/l
Chemische aard	alkydhars
Viscositeit	$26 \pm 5$ s – Ford-beker 8
Verpakking	blik 0,75 – 2,5 l
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Max. aanbrengtemperatuur	van $+5$ °C tot $+30$ °C
Restvochtgehalte van de ondergrond	$\leq 6\%$
Wachttijd tussen de volgende lagen	$\geq 24$ h
Verdunning met Keradecor Eco Solmix	max. 10% in volume
Verbruik voor 2 lagen	$\approx 0,1 - 0,15$ l/m <sup>2</sup>

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](mailto:globalservice@kerakoll.com)



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot juli 2023 (ref. GBR Data Report – 07.23) 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](http://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.