

Keradecor Eco Solmix

Eco-vriendelijke verdunner met trage verdamping.

Keradecor Eco Solmix, op basis van terpentijn, is geschikt voor het verdunnen van alkyde- en oliesynthetische glasverf, impregneermiddelen en acrylverf op basis van oplosmiddelen. Voor binnen en buiten.



Rating 1

1. Laag verbruik
2. Makkelijk aan te brengen met kwast, roller of spuit
3. Geschikt voor het verdunnen:
 - Keradecor Smak Paint
 - Keradecor Eco Sintolite
 - Keradecor Oldstyle

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- × Health Care

Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Verdunner voor:

- Keradecor Oldstyle
- Keradecor Eco Sintolite
- Keradecor Smak Paint

Niet gebruiken (mag niet gebruikt worden) voor het verdunnen van producten die snel uitdrogen of op basis van chloorrubber.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding

Respecteer de verdunningen die zijn aangeduid op de referentieproducten.

Keradecor Eco Solmix is klaar voor gebruik.

→ Reiniging

Keradecor Eco Solmix is geschikt voor het reinigen van de gereedschappen.

Overige aanwijzingen

→ Voor gebruik binnen moeten de ruimtes gepast verlucht worden.

Niet roken of eten tijdens het gebruik.

Bestektekst

Verdunning van alkyde- en oliesynthetische glasverf en acrylverf op basis van oplosmiddel met geschikte eco-vriendelijke verdunner type Keradecor Eco Solmix van Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 1.

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm		
Uiterlijk	transparante vloeistof	EN 13892-8
Volumemassa	≈ 0,81 kg/l	
Chemische aard	Ligroïne	
Verpakking	blik 1 l	
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden	UNI 10827
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C	EN 13892-6
Distillatie-interval:	> 2 N/mm ²	EN ISO 22631
- beginpunt	+140 °C	EN 13892-9
- eindpunt	+200 °C	EN 13813

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
- niet mengen met zuur of base
- 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 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. 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.