

Diluyente 01

Eco-vriendelijke verdunner voor het verdunnen van organische lijm op alcoholbasis en neopreenlijm.

Diluyente 01 is een mengsel van zuivere oplosmiddelen dat de verwerkbaarheid en de open tijd van lijm op alcoholbasis en neopreenlijm verhoogt voor het leggen van elastisch materiaal en tapijt. Specifiek voor het verwijderen van lijmresten en reinigen van gereedschap.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 1

1. Hoge zuiverheidsgraad en compatibiliteit met lijm op alcoholbasis en neopreenlijm
2. Verwijdert alle lijmresten op doeltreffende wijze

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

Toepassingsgebieden

→ Beoogd gebruik:

Verdunnen van lijm op oplosmiddelbasis en verwijderen van lijm- of lakresten van gereedschap.

Specifiek voor het verdunnen van de volgende producten:

- S45 Extra
- S45
- S45 F

Niet gebruiken voor het verdunnen van watergedragen lak en solventlakken, primer en vochtschermen, 1-component en 2-componenten reactielijm, lijm in waterdispersie.

Gebruiksaanwijzing

→ Aan bovengenoemde producten tot maximaal 5% toevoegen en volgens de aanwijzingen die vermeld zijn op de betreffende technische informatiebladen.

→ De productresten van het gereedschap verwijderen en met een met Diluente 01 doordrenkte doek schoonmaken. Indien nodig het gereedschap in Diluente 01 laten weken. De resten Diluente 01 vóór gebruik goed van het gereedschap afdrogen.

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

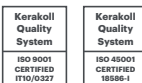
Uiterlijk	transparante vloeistof
Verpakking	blikken 10 l
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Max. aanbrengtemperatuur	van +10 °C tot +35 °C
Kookpunt	+110 °C
Vlampunt	-5 °C
Dichtheid bij +20 °C	0,85 g/cm ³

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. De volgende waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, ventilatie en absorptiegraad van de ondergrond.

Waarschuwingen

→ Product voor professioneel gebruik
→ normen en wetten van het land van gebruik naleven
→ de verdunningen die in dit technische informatieblad en de hierboven genoemde technische informatiebladen zijn vermeld aanhouden

→ 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 juni 2023 (ref. GBR Data Report - 06.23) 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.