

Slc® Eco Proman

Eco-vriendelijke barrièrecrème voor de luchtdoorlatende bescherming van de handen tegen de meest voorkomende agressieve stoffen. 1-Component, oplosmiddelvrij, milieuvriendelijk en veilig voor de gezondheid van de gebruikers.



Slc® Eco Proman creëert een beschermende en luchtdoorlatende barrière voor de huid tegen olie, vet, lak, hars, lijm, teer, benzine, siliconen en algemene synthetische oplosmiddelen en producten. Kan na de werkzaamheden makkelijk verwijderd worden met water en zeep.

GREENBUILDING RATING®					
		✓	✓	✓	✓
	Formule op waterbasis	Oplosmiddelvrij	Zonder waarschuwingsetiketten voor de natuur	Niet giftig en niet gevaarlijk	
HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS					

PRODUCTVOORDELEN
<ul style="list-style-type: none"> • Dermatologisch getest • Vormt een beschermende maar luchtdoorlatende barrière • Gemakkelijk te verwijderen

TOEPASSINGSGEBIEDEN
<p>Gebruiksdoeleinden Bescherming van de handen tegen vuil en agressieve stoffen zoals oplosmiddelen, verf, lak, lijm, hars, teer, silicone, olie, vet, synthetische producten.</p>

GEBRUIKSAANWIJZING
<p>Aanbrengen Voordat met de werkzaamheden begonnen wordt een voldoende hoeveelheid crème op de handen smeren en gelijk verdelen, de nagels en de gedeelten erom heen niet uitsparen. Na een paar minuten droogt het product op en vormt een dunne onzichtbare barrière op de huid die de huid goed tegen bovengenoemde stoffen beschermt. Door het product dubbel aan te brengen kan een grotere bescherming verkregen worden. Voor langdurige werkzaamheden regelmatig opnieuw aanbrengen.</p> <p>Reinigen Om na de werkzaamheden het eventuele vuil dat op de handen achtergebleven is te verwijderen en om de laag barrièrecrème te verwijderen is het voldoende om de handen met lauw water en zeep te wassen en stevig te wrijven.</p>

OVERIGE AANWIJZINGEN
<p>De bescherm laag van Slc® Eco Proman is niet plakkerig en laat geen afdrukken achter. Voorkomt zweethanden. Dermatologisch getest product.</p>

TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt	witte pasta
Verpakking	potten van 500 ml
Houdbaarheid	≈ 12 maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
pH	neutraal (7)
Gebruiken bij temperaturen	van +10 °C tot +30 °C
Droging	≈ 5 min.
Verbruik	≈ 100 toepassingen met één pot

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, 50% R.V. 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
- 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 tot de Eco en Bio classificatie verwijzen naar het GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot December 2018 (ref. GBR Data Report - 12.18) 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 onderhoud van de informatie als deze direct van de site is gehaald. De technische specificaties zijn het resultaat 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