

PreCare RenoCoat® Glass NV

Technische Product Informatie

Toepassingmogelijkheden:

PreCare RenoCoat® Glass NV is een semi-permanente coating, ultra dun, transparant, easy-to-clean, met componenten op basis van polymeren in ethanol voor binnen en buiten toepassingen. PreCare RenoCoat® Glass NV vormt middels een zeer snelle en eenvoudige applicatie een duurzaam beschermende laag, waardoor vrijwel alle vormen van verontreiniging eenvoudig kunnen worden verwijderd met neutrale reinigingsmiddelen zoals PreClean® N.

PreCare RenoCoat® Glass NV is geschikt voor toepassing op vrijwel alle niet gecoate beglazing en de meeste plexiglassoorten. PreCare RenoCoat® Glass NV biedt de ondergrond een uitstekende bescherming tegen atmosferische verontreiniging en laat (gezandstraald) glas zijn natuurlijke kleur en uitstraling behouden. PreCare RenoCoat® Glass NV biedt een significant 'easy-to-clean' effect. PreCare RenoCoat® Glass NV verkrijgt na ca. 3 uur zijn volledige functionaliteit. PreCare RenoCoat® Glass NV is succesvol getest door TNO-Eindhoven en in het laboratorium van één van de grootste glasproducenten ter wereld.

**het product is niet bestand tegen fluorwaterstofzuur HF.*

Gebruiksaanwijzing:

1. Reinig de ondergrond grondig bijvoorbeeld d.m.v. PreClean® AL10 i.c.m. PreClean® N-Crème of PreClean® Z5 Crème.
2. Voor het aanbrengen van de conservering de ondergrond afnemen middels PreClean® SurfaceCleaner Wipes, er mag beslist geen vuil en/of vet meer aanwezig zijn op de ondergrond.
3. De ondergrond eerst volledig laten drogen.
4. PreCare RenoCoat® Glass NV royaal aanbrengen met een pluivrije doek in draaiende bewegingen
5. PreCare RenoCoat® Glass NV ca. 1 tot 3 minuten laten vernetten zonder te laten indrogen.
6. Hierna de ondergrond uitpoetsen met draaiende bewegingen met een schone en droge pluivrije doek tot er geen residu meer zichtbaar is en een glimmend oppervlak is ontstaan.
7. Zorg er voor dat het oppervlak voor ten minste 3 uur beschermd is tegen invloeden van vocht.

Materiaalverbruik:

Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond 15-30 m2 per liter. Het bovengenoemde verbruik is indicatief en dient **altijd** profonderevindelbaar vastgesteld te worden.

Aandachtspunten voor de applicatie:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de hechting als het esthetisch resultaat te beoordelen.
- De ondergrond dient geheel droog te zijn.
- Verwerken boven 5°C en bij een relatieve vochtigheid van maximaal 80%.
- De temperatuur van de te behandelen ondergrond dient boven het dauwpunt te zijn.
- Niet verwerken in de volle zon of op een hete ondergrond 35°C

Bijzondere voordelen:

- PreCare RenoCoat® Glass NV is 100% biologisch afbreekbaar.
- PreCare RenoCoat® Glass NV heeft een uitstekende UV bestendigheid.
- PreCare RenoCoat® Glass NV heeft een perfecte waterafstotendheid.
- PreCare RenoCoat® Glass NV is optimaal anticorrosief en uiterst weerbestendig.
- PreCare RenoCoat® Glass NV biedt een duurzame bescherming dankzij het gebruik van de nieuwste technologieën en inzichten.

Eigenschappen:

Uiterlijk :	Vloeistof
Kleur :	Kleurloos
Reuk :	Karakteristiek
Dichtheid:	0,79 kg/l
Vlampunt :	12°C

Geveersymbolen en H & P zinnen (CLP):



H-Zinnen:

H225 - Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H336 - Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
H412 - Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

P-Zinnen:

P210 - Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P261 - Inademing van damp, gas, nevel, rook, spuitnevel, stof vermijden.
P271 - Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
P280 - Draag beschermende handschoenen, oogbescherming, gelaatsbescherming, beschermende kleding.
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P312 - Bij onwel voelen arts, een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.
P337+P313 - Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen.

PreCare RenoCoat® Glass NV maakt deel uit van onze PreClean®, PreCare®, PreTagg® en PreSpec® productlijnen ontwikkeld voor het reinigen en conserveren van alle voorkomende bouwmaterialen, raadpleeg bij specifieke vragen en toepassingen alsmede voor de actuele TDS en MSDS bladen onze website www.ccpinl

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. **Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven.** De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.

Publicatiedatum: 28 augustus 2023