



## PREVOSIL SPECIAAL RE

# Impregneer en hydrofobeer op basis van oplosmiddel

- Zeer sterk hydrofoob
- Kleurloos, ook na drogen bijna onzichtbaar
- Reukarm
- Damp-open systeem voorkomt vorstschade
- Ideaal voor bakstenen, beton, natuursteen, gasbeton en meer

# PREVOSIL SPECIAAL RE

## OMSCHRIJVING

Hydrofobermiddel op basis van oligomeersiloxaan, opgelost in een aliphatische koolwaterstof voor minerale, poreuze ondergronden.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Op alle minerale bouwstoffen zoals beton, wasbeton, vezelcement, natuursteen, metselsteen, minerale mortels en steenachtige plaatmaterialen. Voorkomt c.q. vermindert witte zoutuitslag, vorstschade, kalk uitwassing en erosie van de ondergrond. Reducering van de neiging tot vervuiling en vergroening. Bescherming tegen slagregen bij curatieve spouw- en binnenisolatie. Niet geschikt voor oplosmiddelgevoelige materialen bijv. bitumen, polystyrol.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm<sup>3</sup>): 0,8 kg/l  
Vaste stof gehalte in gewicht: 4%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: nvt  
Overschilderbaar: nvt  
Volledig uitgehard: nvt

## THEORETISCH VERBRUIK

0,5 - 1,5 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Om het verbruik exact vast te stellen dient voor uitvoering van het gehele project een proefvlak opgezet te worden.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

De te behandelen ondergronden dienen schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn, Prevosil Speciaal RE is niet scheur overbruggend; in slechte staat zijnde voegen, verkeerde aansluitingen, scheuren, optrekkend en hygroscopisch vocht dienen vooraf hersteld te worden.

De vereiste reinigingsmaatregelen uitvoeren waarbij de ondergrond niet wordt beschadigd door reinigen met warm en koud water of door stoomcleaning.

Hardnekkige vervuilingen verwijderen door gebruik te maken van Prochemko reinigingsproducten bijv. **Prochemko Sardex Green**, **Prochemko Murodex ZR**. Eventueel verzande ondergronden eerst behandelen.

Voordat de hydrofoberende impregnering wordt aangebracht moeten vuil, korstvorming van schadelijke stoffen alsook uitbloeiingen, algen en mos op de juiste wijze verwijderd en/of bestreden worden.

Bij algen en mos aangroei na reiniging en droging van de ondergrond deze saneren met **Prochemko Algendoder**.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Prevosil Speciaal RE aanbrengen d.m.v. lagedruk vloeien in twee lagen nat in nat met tussenpozen, rekening houdend met de porositeit van de ondergrond, van onder naar boven verzadigend aanbrengen.

Direct na behandeling met een brede blokkwast of borstel nawerken om oneffenheden van de applicatie te voorkomen.

Niet verwerken in volle zon en bij hoge temperaturen.

Omliggende materialen, kozijnen, ramen, planten en bodem afschermen.

Vlakken die niet met een sproeier kunnen worden behandeld deze met benatte blokkwast of roller bewerken.

Net behandelde ondergronden beschermen tegen wind, regen, dauw en zoninwerking.

Tijdens het verwerken niet roken en niet nabij open vuur.

Overschot aan hydrofobermiddel binnen het uur verwijderen met Mathys Thinner 22.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 10°C  
Maximale omgevingstemperatuur : 25°C  
Maximale relatieve vochtigheid : 80 %  
Minimale ondergrond temperatuur : 10°C  
Maximale ondergrond temperatuur : 25°C  
Minimale materiaal temperatuur : 10°C  
Maximale materiaaltemperatuur : 25°C

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Na einde werkzaamheden de gebruikte gereedschappen direct spoelen met het gebruikte oplosmiddel of Mathys THinner 22.

## OPMERKINGEN

Restanten product en lege verpakkingen dienen als chemisch afval afgevoerd te worden in overeenstemming met locale voorschriften en wettelijke bepalingen.

## HOUDBAARHEID

Ten minste 12 maanden opslaan op droge, koele en vrostvrije plaats in originele ongeopende verpakking.

Uitgiftedatum: 05/02/2025

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T: +31 (0) 165 593 636  
F: +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T: +44 (0)1914 113 146  
F: +44 (0)1914 113 147  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T: +33(0) 130 40 00 44  
F: +33(0) 130 40 99 80  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T: +32 (0) 13 460 200  
F: +32 (0) 13 460 201  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)