



PREVOSIL GB

Hydrofoberende Impregneercreme

- Nauwkeurig, eenvoudig en zonder materiaalverlies te verwerken
- Dringt diep door in de poriën van het oppervlak
- Uitstekende langdurige werking
- Vermindert uitbloeien van zouten en kalk
- Ideaal voor metselwerk, beton, kalkzandsteen, minerale mortels en licht poreuze natuursteen

PREVOSIL GB

OMSCHRIJVING

Pasteus watergedragen hydrofobeermiddel o.b.v. silanen/siloxanen voor applicatie met kwast, roller of airless waardoor nauwkeurig en eenvoudig gewerkt kan worden.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Pasteus hydrofobeermiddel voor toepassing op metselwerk, beton, kalkzandsteen, minerale mortels en licht poreuze natuursteen.

Bescherming tegen slagregen bij curatieve spouw- en binnenisolatie.

Ter verbetering van de vorst-/dooizoutbestendigheid.

Reducering van de neiging tot vervuiling en vergroening.

Poreuze, minerale bouwmaterialen buiten.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid: 1,02 kg/l

THEORETISCH VERBRUIK

0,1 – 0,3 kg/m²

PRAKTISCH VERBRUIK

Om het juiste verbruik vast te stellen op de adviseer wij voor aanvang van de werkzaamheden een proefstuk van 1 - 2 m² te zetten.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De te behandelen ondergronden dienen schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn, Prevosil GB 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

Aanbrengen in één kruislings gesloten laag rekening houdend met de poreusheid van de ondergrond, dit van onder naar boven.

Omliggende materialen, zoals kozijnen, ramen en planten, afschermen tijdens de applicatie. Prevosil GB aanbrengen met behulp van langharige vachtroller, kwast of door middel van airless verspuiten.

Airless nozzle gegevens

Pomp RVS uitvoering

Spuithoek : 40°

Boring : 0,021

Max. spuitdruk : 65 bar

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 10°C

Maximale omgevingstemperatuur : 25°C

Maximale relatieve vochtigheid : 100%

Minimale ondergrondtemperatuur : 10°C

Maximale ondergrondtemperatuur : 25°C

Minimale materiaaltertemperatuur : 10°C

Maximale materiaaltertemperatuur : 25°C

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik of werkonderbreking het applicatie gereedschap met water goed reinigen of doorspoelen.

OPMERKINGEN

Restant product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

Ondergronden met een sterk gestructureerde ondergrond of een zeer geringe zuiging moeten worden behandeld met **Prevosil Speciaal Reukarm (Extra)** of **Prevosil Speciaal WB**.

Op natuursteen wat door carbonatatieproces is aangetast altijd een proefvlak zetten om de werkzaamheid te testen.

Het moet gewaarborgd zijn dat water niet achter de gehydrofobeerde ondergronden kan komen.

Te hoge zoutconcentraties kunnen leiden tot grote schade, die door een impregnering met een hydrofobeermiddel niet kan worden voorkomen.

Voorwaarde voor een optimale impregnerende werking is een goede opname van het hydrofobeermiddel; dit is afhankelijk van het vochtgehalte (min 4%) en het poriënvolume van het bouw materiaal.

Het testen van de werkzaamheid kan na minimaal 6 weken na verwerking met het zogenaamd Karstenbuisje.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

pH: 7

Opmerkingen mbt

veiligheid: Zie Veiligheidsblad (MSDS) van Prevosil GB.

HOUDBAARHEID

Ten minste 6 maanden, opslaan op een koele, droge en vorstvrije plaats in originele ongeopende verpakking met een opslagtemperatuur tussen de 0°C en 30°C.

Aangebroken verpakking zo snel mogelijk verwerken.

Uitgiftedatum: 09/07/2019

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.prochemko.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit informatieblad wordt te goeder trouw meegedeeld en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met de producten, er vanuit gaande dat ze worden opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden en in overeenstemming met de aanbevelingen van Prochemko International. Prochemko International garandeert dat de productkwaliteit voldoet aan onze specificaties voor dit type product (bij normaal gebruik) ten tijde van de productie. Dit is de enige garantie die Prochemko International kan bieden. Tijdens toepassing op locatie zijn er vele factoren zoals het verschil in gebruikte materialen, ondergrond en de specifieke omstandigheden ter plaatse, enz. die buiten onze macht liggen. Hierdoor is het uitgesloten dat op basis van enige informatie, schriftelijke aanbevelingen of adviezen een beroep kan worden gedaan op garantie en/of aansprakelijkheid, anders dan garantie op mogelijke verborgen gebreken van het product. De verwerker (applicateur) moet de compatibiliteit van het product met het gebruikte applicatie-gereedschap en het te behandelen object controleren. Gebruikers dienen altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.prochemko.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Prochemko International houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. Echter, in geval van product-aanpassingen zullen de aangepaste productinformatiebladen direct beschikbaar worden gesteld voor alle gebruikers. Prochemko International kan niet aansprakelijk gesteld worden in geval een applicatie, die niet in overeenstemming is met onze aanbevelingen en/of productinformatie.

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

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

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

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