



## PREVOSIL SPECIAAL PL

# Hydrophobic solution, less harmful to the environment

- Suitable for fresh grouting
- Penetrates deep into the surface
- Vapour-permeable system prevents frost damage
- Alkali resistant
- Ideal for brick, concrete, natural stone, aerated concrete and more



# PREVOSIL SPECIAAL PL

## BESKRIVELSE

Solution of hydrophobic treatment based on silanes/siloxanes which can be used to make mineral porous surfaces such as bricks, concrete, asbestos cement, calcium silicate, pointing mortars, aerated concrete, etc. water-repellent.

## ANBEFALT BRUK

Hydrophobic treatment for use on brickwork, concrete, calcium silicate, mineral grouting and lightly porous natural stone.

## TEKNISKE DATA

Tetthet: 1,0 kg/l  
Tørrstoffinnhold i vekt: 5%

## TØRKETID VED 20°C/50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Støvtørr: N/A  
Overmalbar: N/A  
Herdetid: N/A

## TEORETISK FORBRUK

0.7 - 2 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISK FORBRUK

We advise carrying out a test before commencing activity in order to assess the right consumption level.

## BRUKSANVISNING

The surfaces to be treated need to be free of dust and grease. Prevosil® Special PI does not fill gaps; any pointing in poor condition should be repaired beforehand. Any silted surfaces should first be treated with Prevosil® CE. Application in two layers wet in wet, taking account of the surface's absorbency, and apply from bottom to top. During application, protect material in the vicinity, such as window frames, windows and plants. Apply Prevosil® Special PL using the flow-coat system (low pressure avoiding mist formation).

## PÅFØRINGSBETINGELSER

Minimum ambient temperature: 5°C  
Maximum relative humidity: 100%  
Minimum surface temperature: 5°C  
Maximum surface temperature: 35°C

## RENGJØRING AV UTSTYR/SPILL

Rinse with water directly after use.

## MERKNADER

Dispose of remaining product and empty packaging as chemical waste, in accordance with the local regulations and legal requirements.

## PH

7

## HOLDBARHET

Can be stored for a minimum of 6 months in a cool, dry and frost-free environment in the original, unopened packaging.

Utstedt dato: 05/02/2025

**Tilgjengelige farger & størrelse på forpakninger:** Vennligst referer til den respektive produktsiden på [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) for en oversikt over tilgjengelige farger og størrelse på forpakninger.

**Ansvarsfraskrivelse:** Så langt vi kjenner til er informasjonen i dette dokumentet korrekt og nøyaktig. Den er gitt i god tro, men uten garanti. Brukeren må selv avgjøre om våre produkter er egnet for hans/hennes bestemte formål. Ikke under noen omstendigheter skal Rust-Oleum Europe bli gjort ansvarlig for indirekte eller tilfeldige skader. Produktene må lagres, håndteres og påføres under forhold som tilfredsstiller Rust-Oleum Europes anbefalinger som er detaljert beskrevet i den siste oppdaterte kopien av produktdatabladet. Brukerne er selv ansvarlige for at de har den siste oppdaterte kopien. De siste oppdaterte kopier av produktdatabladet er tilgjengelig, og kan lastes ned gratis fra [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu), eller de kan fås ved forespørsel til vår kundeserviceavdeling. Rust-Oleum Europe forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine uten forhåndsvarsel.

**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)