



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

DESCRIZIONE

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.

UTILIZZO CONSIGLIATO

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

DATI TECNICI

Densità: 1,0 kg/l
Residuo secco in peso: 5%

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto: N/A
Asciutto da rivestire: N/A
Completamente indurito: N/A

CONSUMO TEORICO

0.7 - 2 m²/l

CONSUMO PRATICO

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

ISTRUZIONI PER L'USO

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).

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

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

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Rinse with water directly after use.

NOTE

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

PH

7

SCADENZA

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

Data del rilascio: 05/02/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su www.rust-oleum.eu per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da www.rust-oleum.eu o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

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