

PROCHEMKO



...zij een kans!



OUT OF ASSORTMENT

NANOSIGN® SILAN PRIMER

Adhesive primer for anti-slip coatings

- Extreme adhesion improvement
- Can be applied to all smooth and non-porous surfaces containing silicate
- Quick drying
- Suitable for all types of paints and coatings
- Improves surface resistance to moisture

NANOSIGN® SILAN PRIMER

BESCHREIBUNG

A transparent adhesive primer specially for the anti-slip coatings and other one or two-component coatings for use on silicate-based natural stone (granite, gneiss, etc.), glass, and glazed tiles.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

NanoSign Silane Primer is a transparent adhesion promoter for one and two-component coatings for use on silicate-based natural stone (granite, gneiss, etc.), glass, and glazed tiles.

Extremely suitable as a pre-treatment on smooth surfaces for NanoSign AntiSlip PU.

Can be used both indoors and outdoors.

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

5-20 m²/l

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

The actual efficiency is dependent on the roughness of the surface and the application technique.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Apply NanoSign Silane Primer on a thoroughly cleaned surface
Clean the surface with Grease Cleaning Foam and rinse off well
Apply in one thin layer using a moist cloth
Once evaporated, apply the coating for 5 to 10 minutes

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

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

BEMERKUNGEN

Product remnants and the empty containers must be disposed of as chemical waste in compliance with local regulations and laws.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate haltbar. Lagerung an einem kühlen, trockenen und frostfreien Ort in ungeöffneter Originalverpackung.

Ausgabedatum: 05/02/2025

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

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