

**PROCHEMKO**



**NANOSIGN® GLAS**

## **1K Protective agent for coating glass**

- Water and dirt repellent
- 'Easy to Clean' surface
- Highly durable
- Easy to apply
- One-component system

[WWW.PROCHEMKO.EU](http://WWW.PROCHEMKO.EU)

# NANOSIGN® GLAS

## BESCHREIBUNG

A one-component protective agent for glass and many other types of smooth surfaces based on nanotechnology (silanes).

Its highly oleophobic and hydrophobic properties prevents water drops adhering to the surface and also make a surface really easy to clean.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

NanoSign Glass is a protective agent for mirrors, car windows, glass, and glazed surfaces in general. Also suitable for chromed metals, such as on cranes and similar.

## TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm<sup>3</sup>): 0,8 g/ml  
Feststoffgehalt in Volume: 9%

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 10 minutes  
Durchgehärtet: 6 hours

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

40-80 m<sup>2</sup>/kg

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

The actual consumption is dependent on the method of application.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Soak a lint-free cotton cloth with NanoSign Glass and then apply the product on about 0.5 m<sup>2</sup> of the surface to be treated.

Polish using a dry cloth until the surface is clear and 'blur-free'.

Repeat these steps for the rest of the surface.

To achieve a durable treatment, the treated surface must not come into contact with water or people's hands for two hours after the treatment.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Isopropyl alcohol

## BEMERKUNGEN

Remnants of this product should be treated as chemical waste and may not be disposed of together with business maintenance waste.

## LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 6 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](http://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](http://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](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)