



NANOSIGN® EASYWAX POLISH

Hochwertiges Polier- und Schutzmittel

- Wiederherstellung der ursprünglichen Farbe
- Polieren und Konservieren in 1
- Einfache Anwendung
- Wirtschaftliche Lösung
- Wasser- und witterungsbeständig

NANOSIGN® EASYWAX POLISH

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Polier- und Schutzmittel.
Speziell entwickelt für beschichtete Oberflächen (Unifarben) mit UV-Schäden (Verwitterung).

EMPFOHLENE VERWENDUNG

This is a polishing agent and temporary protection for coated surfaces (mono colours).
It is not suitable for profiled surfaces, metallic coatings, or patina layers.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

CLEAN UP:

Clean the weathered surface with Prochemko Grease Cleaner Foam (1 to 4) using a high-pressure foam pump.

If needed, you can use a white nylon pad as an aid when cleaning up light weathering or wet sand using WP sandpaper 2000 to clean up heavy weathering.

Afterwards, thoroughly wash the surface with water

POLISHES AND WAXES:

Thoroughly shake NanoSign Easy-Wax Polish before use.

Apply with a stiff microfibre or hard-foam pad and polish the surface using an eccentric polisher, such as the Rupes LHR Bigfoot 75E mini (or equivalent) or Bigfoot LHR 21ES/HG (or equivalent).

Note:

1. Apply thinly and evenly
2. Start out at a low RPM and gradually increase the RPMs to achieve the desired effect.
3. Make sure the polishing pad is flush with the surface to prevent excessive heat development.

After polishing and drying using a microfibre cloth, rub until an evenly glossy surface is achieved.

For large areas, test a piece to assess the evenness of the result

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Minimum ambient temperature : 5 °C

Maximum relative humidity : 100%

Minimum surface temperature: 5 °C

Maximum surface temperature: 35 °C

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Rinse with water immediately after use.

BEMERKUNGEN

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

PH

8

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate, sofern in einem trockenen, kühlen und frostfreien Raum in ungeöffneter Originalverpackung gelagert.

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