



NANOSIGN® EASYWAX

Een hoogwaardig reinigings- en beschermingsmiddel

- Niet vergelend
- Hoge duurzaamheid
- Water- en weerbestendig
- Economisch in prijs
- Zeer eenvoudige applicatie

NANOSIGN® EASYWAX

OMSCHRIJVING

Een hoogwaardig reinigings- en beschermingsmiddel op basis van nano technologie voor de behandeling van voor gesloten ondergronden.

Biedt een langere bescherming dan conventionele wax producten.

AANBEVOLEN GEBRUIK

NanoSign-EasyWax is geschikt als tijdelijke bescherming van gecoate oppervlakken, kunststof ondergronden en zowel non-ferro als ferro metalen als bijvoorbeeld RVS

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	10 minuten
Hanteerbaar:	60 minuten
Overschilderbaar:	nvt
Volledig uitgehard:	4-6 uur

THEORETISCH VERBRUIK

30 - 40 m²/l

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

- Los vuil afspoelen met water.
- Verwijder hardnekkige vervuiling met Kuraltex NL 320 of VB 311.
- Voor gebruik goed schudden.
- NanoSign-EasyWax inwrijven met behulp van een doek of spons.
- Breng het product gelijkmatig en zeer dun aan.
- Zeer geschikt voor verwerking met exentrische poetsmachine.
- Oppervlak na enige minuten droogtijd met een schone doekopwrijven (na enige uren is de beschermlaag geheel uitgehard).
- Bij grote vlakken proefstuk maken ter beoordeling van eengelijkmatig resultaat.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 5°C

Maximale relatieve vochtigheid : 100%

Minimale ondergrond temperatuur : 5°C

Maximale ondergrond temperatuur : 35°C

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met water.

OPMERKINGEN

Restanten van het product en lege verpakkingen afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

PH

8.0000

HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroke, originele verpakking

Uitgiftedatum: 14/09/2022

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.rust-oleum.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.rust-oleum.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

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