



NANOSIGN® COATEX I

1-K Anti-graffiti coating

- 1-laag systeem
- Zeer hoog oplosmiddelen resistent
- Hoge duurzaamheid
- Zeer eenvoudige graffitiwrijving
- Economisch in prijs

NANOSIGN® COATEX I

OMSCHRIJVING

Een één componenten antigraffiti coating op basis van nanotechnologie (titaniumoxide) en hoogwaardige polymeren.

Speciaal ontwikkeld voor gesloten ondergronden.

AANBEVOLEN GEBRUIK

NanoSign-Coatex I is een duurzaam antigraffiti coatingsysteem voor de meest voorkomende gesloten ondergronden als kunststof, verfsystemen, metalen, folie, enz.

Door mogelijke inhoudsstoffen in de ondergrond, zoals weekmakers e.d. bestaat de kans op verkleuring.

Bij twijfel altijd een proefvlak zetten en gedurende een redelijke periode laten verouderen.

VERWIJDEREN GRAFFITI:

- Breng Rodex aan rondom het te reinigen oppervlak.
- Breng Topper aan op de te verwijderen graffiti.
- Borstel of spuit af met water onder gepaste hogedruk.
- Behandel het oppervlak na met verdunde Rodex (1:10 met water).

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 0,82 kg/l

Vaste stof gehalte in gewicht: 15%

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

30µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

4µm

THEORETISCH VERBRUIK

Bij een droge laagdikte van 4 µm: 45 - 50 m²/kg

PRAKTISCH VERBRUIK

Het praktisch rendement is afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethodiek.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Oude verflagen of dergelijke voorzien van Pegalink primer (op kleur gemaakt) en afwerken met een laag NanoSign-Coatex I.

Ondergrond reinigen met NanoSign Voorreiniger.

Breng NanoSign-Coatex I aan op een droge, schone en vuil-/vetvrije ondergrond in één laag.

Breng het product aan met behulp van een microvezel inwasser, kwast, spuit of kortharige roller.

Appliceren in één zeer dunne gesloten laag.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Minimale omgevingstemperatuur : 5°C

Maximale relatieve vochtigheid : 100%

Minimale ondergrond temperatuur : 5°C

Maximale ondergrond temperatuur : 35°C

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Direct na gebruik met Isopropylalcohol

OPMERKINGEN

Restanten van het product en lege verpakkingen afvoeren als chemisch afval, in

overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

HOUDBAARHEID

Minimaal 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaanbroken, 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