



NANOSIGN® COATEX I

Revêtement anti-graffiti monocomposant

- Système monocouche
- Très résistant aux solvants
- Grande longévité
- Élimination très simple des graffiti
- Prix économique

NANOSIGN® COATEX I

DESCRIPTION

Revêtement anti-graffiti transparent monocomposant basé sur la nanotechnologie (oxyde de titane) et des polymères de qualité supérieure.
Spécialement développé pour les supports imperméables.

UTILISATION RECOMMANDÉE

NanoSign-Coatex I est un système de revêtement anti-graffiti durable pour la plupart des supports fermés tels que les matières synthétiques, les systèmes de peintures, les métaux, les feuillets, etc.

Étant donné la présence possible d'ingrédients dans le support, tels que des plastifiants, il existe un risque de décoloration.

En cas de doute, toujours réaliser un essai de surface et laisser vieillir pendant une période raisonnable.

ÉLIMINATION DES GRAFFITI :

- Appliquer Rodex tout autour de la surface à nettoyer.
- Appliquer Topper sur les graffiti à enlever.
- Brosser ou passer à l'eau chaude sous une haute pression adaptée.
- Traiter ensuite la surface avec du Rodex dilué (1:10 d'eau).

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): 0,82 kg/l
Niveau de brillance: Satin
Extrait sec en poids: 15%

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

30 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

4 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

Avec une épaisseur de couche sèche de 4 µm: 45 - 50 m² / kg

CONSOMMATION PRATIQUE

Le rendement pratique dépend du support et de la méthode d'application.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Appliquer le primaire Pegalink (couleur) sur les anciennes couches de peintures et autres, et finir avec une couche de NanoSign-Coatex I.

Nettoyer le support avec NanoSign Voorreiniger.

Appliquer NanoSign-Coatex I sur un support sec, propre et sans graisse en une seule couche.

Appliquer le produit avec une housse microfibrés, une brosse, un pulvérisateur ou un rouleau à poil court.

Appliquer en une couche fermée très mince.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C
Humidité relative maximum : 100 %
Température minimum du support : 5 °C
Température maximum du support : 35 °C

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'alcool isopropylique immédiatement après utilisation.

REMARQUES

Évacuer les résidus du produit et les emballages vides comme déchets chimiques, en conformité avec la réglementation locale et les exigences légales.

DURÉE DE VIE

12 mois minimum, moyennant le stockage dans un local sec, frais et à l'abri du gel, dans son emballage d'origine fermé.

Date d'émission: 05/02/2025

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

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