

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



NOXYDE® PEGANOX

Revêtement antirouille élastique et monocomposant

- Protection antirouille et imperméabilisante
- Fini satiné lisse esthétique
- Élasticité de 200 %, ni fissures ni écaillage
- Tendue et aspect excellents, optimisé pour application à la brosse ou rouleau
- Primaire et couche de finition tout-en-un

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

NOXYDE® PEGANOX

DESCRIPTION

Revêtement élastique monocomposant en phase aqueuse, optimisé pour application à la brosse ou rouleau.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Protection anticorrosion sur les métaux ferreux et non ferreux.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	1,2
Niveau de brillance:	Satin
Classe de corrosion:	C4 haute protection
Extrait sec en poids:	58%
Extrait sec en volume:	48%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 h
Manipulable:	2 h
Recouvrable:	6 h
Dur à cœur:	2 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

165 microns

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

80 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

2 couches de min. 200 g/m² (5 m²/kg)

CONSOMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Appliquer les procédures classiques de dérouillage (sablage min. Sa 2, brosse acier min. St 2) ou par haute pression d'eau (min. 600 bars). Après grenailage, bien dépoussiérer.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pour obtenir une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température entre 8 et 55°C. Humidité de l'air: max. 80% H.R. La température du support doit être au moins de 5°C au dessus du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 11 - 13 / Pression: 220 bars
Appliquer le Peganox dilué avec max. 3 % de l'eau.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Appliquer non dilué.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau

REMARQUES

- Recouvrable avec du Coating PRT, Fassilux et Fassilux Satin (réaliser préalablement un essai d'accrochage avant de repeindre avec d'autres peintures alkydes), des peintures à dispersion acrylique, de brillance haute et/ou satinée. Peut être recouvert avec du Pegagraff Hydro
- En cas d'application à l'intérieur, prévoir une ventilation
- En cas d'interruption, il faut tremper la brosse ou le gicleur dans l'eau, vider et nettoyer les tuyaux
- Sur supports non ferreux, il faut appliquer d'abord le primaire PVDF Primer ou Pegalink
- Pour connaître les possibilités de garantie sur ce système, veuillez contacter le Service Technique.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	15 g/l
COV prêt à l'emploi:	15 g/l
Catégorie COV:	A/i
Limite COV:	140 g/l
Remarques pour la sécurité:	Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

DURÉE DE VIE

2 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 23/10/2023

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