

RUST-OLEUM[®]
INDUSTRIAL



7200NS FLOORCOAT PU

Peinture de sol antidérapante mono-composant

- Pour trafic piéton, intérieur et extérieur
- Additif antidérapant incorporé dans la peinture
- Pour béton, métal et bois
- Sec au toucher après 4 heures
- Appliquer une 2ème couche pour augmenter l'antidérapance

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

7200NS FLOORCOAT PU

DESCRIPTION

Revêtement antidérapant pour sols mono-composant modifié au polyuréthane, résistant à l'abrasion et facile à appliquer.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Floorcoat PU 7200NS peut être appliquée directement sur les sols intérieurs ou extérieurs en béton (voir préparation de surface), bois et maçonnerie parfaitement propres et secs. L'application sur bétons très lisses et très fermés n'est pas recommandée, pas plus que sur les bétons contenant des adjuvants anti-humidité ou des produits de cure, qui empêchent l'adhérence des peintures. Floorcoat PU 7200NS peut être appliquée sur des anciennes peintures saines et bien adhérentes, ainsi que sur des sols métalliques ayant préalablement reçu le primaire anticorrosion Rust-Oleum approprié.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): 0,9-1,2
Extrait sec en volume: 45%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 4h
Manipulable: 8h
Recouvrable: 24h
Dur à cœur: 1 semaine

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

110 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

50 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

9 m²/l

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

Éliminer l'huile et la graisse avec le Nettoyant/Dégraissant Rust-Oleum ND14 ou par nettoyage vapeur sous haute pression associée à un détergent approprié. Poncer les anciennes peintures saines afin de favoriser l'accrochage. Vérifier la compatibilité avec les anciennes peintures saines. La surface doit être sèche et propre lors de l'application. Sur béton poreux appliquer une première couche de Floorcoat PU 7200NS diluée à ± 5% de Diluant 633. Le béton devra être âgé d'au moins 28 jours et son humidité sera inférieure à 6%. Éliminer les produits de cure par grenailage ou ponçage sans poussière ou dérochage avec Rust-Oleum SE108 (solution acide).

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Homogénéiser le produit en le mélangeant soigneusement avant utilisation.

CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer en milieu sec et bien ventilé. Température de l'air, du support et du produit entre 5 et 35°C et humidité relative inférieure à 85%. La température du support doit être au moins de 3°C au dessus du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Légèrement, si nécessaire, diluer avec 5% de Diluant 633.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Légèrement, si nécessaire, diluer avec 5% de Diluant 633. En cas d'application au rouleau, deux couches peuvent être nécessaires pour obtenir l'épaisseur de film sec recommandée de 50 µm.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Immédiatement après application avec de Diluant 633.

REMARQUES

Ne jamais appliquer Floorcoat PU 7200NS sur des substrats trop alcalins, ou en contact permanent avec de l'eau stagnante.

DURÉE DE VIE

5 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: 06/02/2026

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.
Europalaan 9
5232 BC '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