

PROCHEMKO



ZYLOX

Anti-graffiti pour supports poreux/imprégnateur de sols

- Imperméable à l'eau et à l'huile
- Efficace longtemps
- Pratiquement invisible après séchage
- Résistant aux UV et aux produits chimiques
- Perméable à la vapeur d'eau, évitant ainsi les dommages causés par le gel

WWW.PROCHEMKO.EU

ZYLOX

DESCRIPTION

Revêtement anti-graffiti permanent / produit d'imprégnation à base de polymères fluorés à fortes propriétés hydrophobes et oléophobes. Convient pour la maçonnerie non traitée, le béton, les enduits minéraux et les dalles de pierre naturelle, telle que grès, terrazzo, pierre calcaire, pierre bleue, granit, etc.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme revêtement anti-graffiti et agent d'imprégnation avec des propriétés de résistance à l'eau et aux huiles pour une application sur la maçonnerie non traitée, le béton, les enduits minéraux et les dalles de pierre naturelle, telle que grès, terrazzo, pierre calcaire, pierre bleue, granit, etc.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): 1,0 kg/l
Niveau de brillance: Mat
Extrait sec en volume: 10%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 1 h
Recouvrable: 1 h
Dur à cœur: 3 - 4 jours

CONSUMMATION THÉORIQUE

ANTI-GRAFFITI : 3 - 5 m²/L en système bi-couche jusqu'à saturation du support.
IMPRÉGNATEUR : 10 - 20 m²/L.

CONSUMMATION PRATIQUE

La consommation dépend fortement de la situation et de la porosité du support.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Les supports à traiter doivent être séchés à l'air et exempts de poussière et de graisse. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur un support chaud.

Bien mélanger et agiter le Zylox avant l'emploi.

ANTI-GRAFFITI : Utiliser le produit tel que livré. Appliquer en deux couches, mouillé sur mouillé, suivant les conditions et le support, avec un temps de séchage maximum de 30 minutes entre les deux couches. Appliquer à l'aide d'une brosse, d'un rouleau ou d'un système d'aspersion (basse pression en évitant la formation d'un brouillard). Éviter une saturation excessive.

IMPRÉGNATEUR : Diluer Zylox avec de l'eau 1:1. Appliquez le produit en une couche, en veillant à saturer le support. Éviter de laisser du matériau sur le support. Utilisez une brosse (carrée) ou un mouilleur. Assurez-vous que l'appareil ne contient pas de solvants.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C
Humidité relative maximum : 70 %
Température minimum du support : 5 °C
Température maximum du support : 25 °C

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'eau immédiatement après utilisation.

REMARQUES

Les résidus du présent produit doivent être traités comme déchets chimiques et ne peuvent pas être évacués avec les déchets industriels ou ménagers.

Les emballages vides peuvent être traités comme déchets industriels à condition d'être correctement nettoyés et secs.

Évacuer tout emballage non nettoyé comme déchet chimique.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 51 g/l
COV prêt à l'emploi: 51 g/l
Catégorie COV: A/i
Limite COV: 140 g/l

PH

5

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