

RUST-OLEUM[®]
INDUSTRIAL



ENROBÉ À FROID



Réparation immédiate des nids de poule.

- Utilisation aisée - aucun mélange requis
- Les réparations peuvent être effectuées immédiatement après l'application
- Idéal pour les réparations de 10 à 70 mm
- Rendement: environ 0,5 m² par 25 kg à une épaisseur de 24 mm
- Résiste à la circulation intense

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

ENROBÉ À FROID

DESCRIPTION

Un produit de réparation à base de bitume pour reboucher à l'extérieur les nids de poule des sols en béton et en asphalte. Est e une enrobé bitumineux formulé avec des granulats et un liant bitumineux modifié polymère. Idéal pour la réparation des trous et crevasses sur les sols en bitume et en béton.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Idéal pour les nids de poule sur les routes, les parkings, quais de chargement, trottoirs, terrains d'aviation, etc., sur les surfaces bitumineuses et en béton.

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

between 25 and 100 mm

CONSOMMATION THÉORIQUE

25 kg couvrent approximativement 1 m² sur une épaisseur de 10 mm. Le produit peut être appliqué sur une épaisseur de 100 mm maximum.

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

Enlever tout matériau qui s'effrite, les flaques d'eau et d'huile, etc. Appliquez le primaire avec un pinceau sur la surface préparée.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température du support et du produit entre 5 et 25°C, et humidité relative inférieure à 85%. A des températures inférieures le produit sera plus compact et par conséquent plus difficile à appliquer.

APPLICATION & DILUTION: RACLETTE/TRUELLE

Do not dilute.

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 25°C.

Date d'émission: 13/05/2025

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