

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



GRAFFITISHIELD™ HYDRO

Revêtement anti-graffiti permanent en phase aqueuse

- Idéal pour la pierre naturelle
- Pratiquement invisible
- Pas de formation de film
- Excellente résistance aux UV
- Protection transparent

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

GRAFFITISHIELD™ HYDRO

DESCRIPTION

Enduit anti-graffiti permanent à base d'eau aux propriétés hydrophobes pour substrats minéraux.

UTILISATION RECOMMANDÉE

GraffitiShield™ HYDRO peut être utilisé sur tous les supports minéraux poreux tels que béton, maçonnerie et pierre naturelle.

DONNÉES TECHNIQUES

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

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 1 h
Manipulable: 1 h
Recouvrable: 1 h
Dur à cœur: 3 jours

CONSOMMATION THÉORIQUE

5 - 10 m²/l

CONSOMMATION PRATIQUE

Dépend de nombreux facteurs comme la porosité et la rugosité du support et les pertes de matériau pendant la pose (voir DIN 53220).

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être sec, propre, dégraissé et dépolvé.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Remuer/agiter soigneusement avant l'emploi jusqu'à obtention d'une bonne homogénéité. Appliquer en deux couches avec un temps de séchage minimal de 60 minutes entre les couches.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Ne pas diluer le produit. Buse 013 -15. Il est recommandé de recouvrir les portes et fenêtres.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Ne pas diluer le produit. Il est recommandé de recouvrir les portes et fenêtres.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau.

REMARQUES

Enlever les graffitis avec GraffitiShield™ CLEANER. Après l'enlèvement des graffitis, GraffitiShield™ HYDRO reste intact et peut donc encore supporter de nombreuses opérations de nettoyage.

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
Remarques pour la sécurité: Consulter la fiche de sécurité afférente et les informations figurant sur l'emballage.

DURÉE DE VIE

1 an minimum à compter de la date de production en emballage d'origine non ouvert, si le produit est stocké dans des locaux bien ventilés et à l'abri du soleil direct, à des températures comprises entre 0 °C et 30 °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