

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



SURFA-ETCH® 108

Solution de dérochage pour sols et métal

- Améliore l'adhérence des systèmes de revêtement
- Neutralise sels alcalins
- Élimine la « rouille blanche » du métal
- Sans odeur ou fumée indésirable
- Non-inflammable

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

SURFA-ETCH® 108

DESCRIPTION

Solution de dérochage pour béton lisse, maçonnerie, acier galvanisé et aluminium avant l'application d'un système de peinture.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Le Surfa-Etch 108 RUST-OLEUM sera utilisé pour dérocher les bétons lisses, la maçonnerie, l'acier galvanisé et l'aluminium avant l'application d'un système de peinture RUST-OLEUM®. Le Surfa-Etch 108 neutralise les salissures alcalines et élimine la rouille blanche en présence sur le zinc (galvanisé) et l'aluminium.

CONSUMMATION THÉORIQUE

6 - 8 m²/l

CONSUMMATION PRATIQUE

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

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Afin d'assurer une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation. Gratter et éliminer au maximum la graisse et toute autre salissure. Dégraisser à l'aide d'un détergent alcalin type ND14, à la haute pression ou, s'il s'agit de petites surfaces, à l'aide d'un solvant sec. Appliquer la Solution Acide Surfa-Etch 108 sur le support et frotter. Laisser agir 10 à 15 minutes en fonction de la température, puis rincer abondamment à l'eau douce. Surtout ne pas laisser sécher le Surfa-Etch 108 avant de le rincer! Le béton et la maçonnerie peuvent nécessiter un second traitement. Après rinçage, évacuer toute l'eau stagnante et laisser sécher le support, de façon à éviter que de l'humidité ne soit emprisonnée dans les pores de la surface, provoquant ainsi un décollement prématuré du système de peinture. Les grandes surface ou des conditions de séchage difficiles demanderont des temps de séchage supérieurs avant l'application d'un système de peinture.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température de l'air, du support et du produit entre 5 et 35°C.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 45 g/l
Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

PH

1.0000

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: 22/11/2023

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