

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



HARD HAT® PEINTURE MASQUANTE

La solution antitaches efficace



- Fini blanc mat, opacité optimale (non jaunissant)
- Sec au toucher (en 5 à 10 min), temps de séchage hors poussière: 10 min.
- Temps d'attente avant une nouvelle couche: 30 min.
- Pour une application sur du béton, du plâtre, des revêtements existants de panneaux d'aggloméré, du papier peint, etc.

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

HARD HAT® PEINTURE MASQUANTE

DESCRIPTION

L'aérosol Isolant pour taches 2990 RUST-OLEUM® HARD HAT est une peinture blanc mat riche en pigments à base de résine acrylique plastifiée, conçue pour l'isolation éfinitive de taches telles que la nicotine, la suie, le goudron et la rouille ainsi que des dégâts dus à l'humidité, aux graffiti et à de nombreuses autres matières colorantes.

UTILISATION RECOMMANDÉE

L'aérosol Isolant pour taches 2990 RUST-OLEUM® HARD HAT est une peinture de rénovation qui peut être appliqué directement sur plafonds, plâtre, ciment, bois, béton, papier peint, murs d'isolation, anciennes peintures, etc. L'aérosol Isolant pour taches 2990 RUST-OLEUM® peut être utilisé comme finition ou peut être recouvert par des peintures bâtiment classiques.

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 5 minutes
Recouvrable: Mouillé sur mouillé / après ½ heure
Dur à cœur: 24 heures

CONSUMMATION THÉORIQUE

2,1 m² par aérosol pour 30 µm sec

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement pratique dépend de nombreux facteurs comme la rugosité du substrat et les pertes de produits lors de l'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Dégraissier et éliminer toutes salissures ainsi que la rouille non adhérente, avec les moyens appropriés. Dépouler les anciennes peintures en bon état pour favoriser l'accrochage. La surface doit être propre et sèche durant l'application.

CONDITIONS D'APPLICATION

Pour des résultats optimaux l'humidité relative devra être inférieure à 85% et la température de l'aérosol supérieure à 0°C.

APPLICATION & DILUTION: AÉROSOL

Retirer le capuchon. Remuer énergiquement l'aérosol pendant au moins une minute après le début du bruit des billes métalliques de mélange. Remuer régulièrement pendant l'application. Tenir l'aérosol à environ 25 cm de la surface. Faire un mouvement de va et vient tout en restant bien parallèle à la surface. Veiller à ce que l'aérosol soit en mouvement au moment où le bouton poussoir est pressé, ceci afin d'éviter les coulures. Pulvériser plusieurs couches minces à quelques minutes d'intervalle de manière à atteindre l'épaisseur de film sec. Après chaque utilisation, retourner l'aérosol et pulvériser pendant 2 à 3 secondes afin de purger la valve.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 538 g/l
Remarques pour la sécurité: Consulter la fiche de données de sécurité et les informations de sécurité figurant sur le bidon.

DURÉE DE VIE

3 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur aérosol) pour les aérosols stockés au sec dans des locaux dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 31/10/2024

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