

FICHE TECHNIQUE

ISOLANT POUR TACHES 2990

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 définitive 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.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

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.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect:	Mat
Teinte:	Blanc
Gaz propulseur:	Propane/Butane
Teneur en COV:	538 g/l
Classification Loi Grenelle:	A+

Temps de séchage	20°C/50% r.h.
Hors poussière:	5 minutes
Recouvrable:	Mouillé sur mouillé / après ½ heure
Dur à cœur:	24 heures

RENDEMENT

Théorique: 2,1 m² par aérosol pour 30 µm sec
Le rendement pratique dépend de nombreux facteurs comme la rugosité du substrat et les pertes de produits lors de l'application.

PREPARATION DE SURFACE

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

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Retirer le capuchon. Remuer énergiquement l'aérosol pendant au moins une minute suivant 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.

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.

SECURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité et les informations de sécurité figurant sur le bidon.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A.S
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

FICHE TECHNIQUE

ISOLANT POUR TACHES 2990

CONDITIONS DE STOCKAGE

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

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A.S

11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu