



## **MURFILL® RENOVATION PAINT**

# Peinture de rénovation souple et décorative

- Elasticité > 500 %
- Elasticité permanente jusqu'à -30°C
- Perméable à la vapeur d'eau
- Aspect mat
- Très grande résistance aux agents atmosphériques et aux salissures

### **MURFILL® RENOVATION PAINT**

#### DESCRIPTION

Peinture de rénovation mate, durable et élastique, à base de résines acryliques élastomères en phase aqueuse. Idéal pour la rénovation et la décoration des immeubles historiques et nouveaux.

#### **UTILISATION RECOMMANDÉE**

Revêtement pour murs et facades

#### **DONNÉES TECHNIQUES**

Densité (g/cm³): 1,33 - 1,37 (weiss)

Niveau de brillance: Mat

Extrait sec en poids: 60 - 63 %

Extrait sec en volume: 47 - 50 %

Perméabilité a la vapeur d'eau:  $17g/m^2/24h$  et Sd (m) = 1,4

#### TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 45 minutes
Manipulable: ± 8 heures
Recouvrable: 24 heures
Dur à cœur: 2 jours

#### **EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE**

150 µm (cons. 200 g/m²)

#### **EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE**

70 µm (cons. 200 g/m²)

#### CONSOMMATION THÉORIQUE

- Usage normal: minimum 400 g/m2.
- A la brosse ou au rouleau: 200 300 g/m² par couche, en fonction de la technique d'application et du support.
- A l'airless: 200 500 g/m² par couche, en fonction de la technique d'application et du support.

#### **CONSOMMATION PRATIQUE**

Coverage is theoretical and depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

#### PRÉPARATION DE SURFACE

Anciens fonds déjà peints (en bon état): appliquer directement après un brossage soigné. Les peintures farinantes ou les support non traités, doivent être prétraités avec du Fixonal ou du Pegafix. Sur des supports lisses et non poreux, appliquer une couche de Pegalink blanc ou une couche de Noxyde (à l'exclusion du blanc), dilué avec 20% d'eau. Pour isoler taches, graffiti et/ou pour un recouvrement très rapide sur tous supports, utiliser les primaires Zinsser Bulls Eye 123 ou 123 Plus, ou Cover-Stain.

Les fissures de < 0,5 mm seront obturées avec du Murfill Renovation Paint. Les fissures de > 0.5 mm seront obturées à l'Elastofill ou au Mur-Filler

#### PRÉCAUTIONS D'UTIL ISATION

Pour obtenir une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation.

#### **CONDITIONS D'APPLICATION**

Température min.  $5^{\circ}$ C. H.R. max. 80%. La température du support doit être d'au moins  $3^{\circ}$ C au dessus du point de rosée.

#### **APPLICATION & DILUTION: BROSSE**

Appliquer non dilué.

#### APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer non dilué.

#### **APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS**

Gicleur: 13 - 15 / Pression: 200 bars.

#### **APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE**

Impossible.

#### **NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES**

Fau

#### REMARQUES

Pour connaître les possibilités de garantie sur ce système, veuillez contacter le Service Technique.

#### DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 30 g/l max Catégorie COV: A/i

Limite COV: 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)

Remarques pour la sécurité: Consultez la fiche de sécurité et les informations sur

l'étiquette.

#### **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 35°C.

Date d'émission: 30/06/2025

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 responsable quant aux demandes 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

5234 GM 's-Hertogenbosc 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, Portbolle Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street

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