

FICHE TECHNIQUE

MURFILL QUARTZ

DESCRIPTION

Crépi élastique et étanche à l'eau à base de hauts polymères en milieu aqueux.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Elastique - étanche à l'eau et perméable à la vapeur d'eau - excellente résistance au vieillissement dans un environnement normal et industriel - protège les fers à béton contre la corrosion et la carbonatation.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

- Pour recouvrir et étancher les murs et façades.
- Peut s'appliquer sur des supports tels que : maçonneries, béton, briques et béton cellulaire.
- Ce produit peut être appliqué pour camoufler des dégâts et des imperfections du support.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect:	Structure fine de quartz
Couleur:	Blanc
Densité:	± 1,6 g/cm ³
Extrait sec:	En volume: ± 62%
	En poids: ± 76%
Épaisseur de film recommandée:	Film humide: ± 1,6 mm (consommation: 2,5 kg/m ²)
	Film sec: ± 1 mm (consommation: 2,5 kg/m ²)
Point éclair:	Inflammable
Teneur en COV:	10 g/l max.
Mélange prêt à l'emploi:	10 g/l max.
Catégorie:	A/i
Valeur limite en UE:	140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)
Temps de séchage	20°C/50% HR
Au toucher:	4 heures (1 kg/m ²)
Manipulable:	7 heures (1 kg/m ²)
Recouvrable:	24 heures

CONSOMMATION

Théorique: 1 - 2,5 kg/m² selon l'état du support et l'effet recherché.

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

PRÉPARATION DE SURFACE

- Sur supports anciens et déjà peints (en bon état), appliquer directement après brossage soigné.
- Sur fonds farinants, après nettoyage d'eau à la haute pression, appliquer au préalable une couche de Pegafix.
- Sur supports neufs ou à nu poreux: appliquer une couche en Primer 44HS ou du Pegafix.
- Sur supports lisses et non poreux: appliquer une fine couche de Noxyde (diluer avec 25% d'eau) ou une couche de Pegalink.
- Les fissures inférieures à 0,5 mm de largeur seront obturées avec du Murfill.
- Les fissures supérieures à 0,5 mm de largeur seront obturées avec de l'Elastofill ou du Mur-Filler. Les fissures ou crevasses actives seront pontées avec du voile Murfill.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

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

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.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A
Kolenbergstraat 23
B - 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
11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.
Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com

FICHE TECHNIQUE

MURFILL QUARTZ

APPLICATION ET DILUTION

- Brosse: Appliquer avec une brosse carrée.
- Rouleau: Rouleau mousse perforé. Rouleau à poils longs.
- Pistolet pneumatique: Pistolet basse pression (gicleur env. 3 - 4 mm) avec une pompe à vis.
- Nettoyage: Appliquer non-dilué.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température minimale: 5°C / H.R. maximum 80%.

REMARQUES

- Granulométrie du quartz: 0 - 1 mm.
- A repeindre avec des peintures souples à base d'eau (p.e. Murfill Quartz, Murfill, Paracem, etc.).

SECURITÉ

Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

DURÉE DE VIE / CONDITIONS DE STOCKAGE

2 ans 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.

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.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23
B - 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

11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com