

FICHE TECHNIQUE

PEGAFIX

DESCRIPTION

Primer d'imprégnation incolore à base d'hydrosols acryliques.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Grand pouvoir fixant.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

Sur divers fonds poreux et farinants avant de peindre avec une peinture diluable à l'eau.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aspect : | Brillant (degré de brillance 60° : > 80%) |
| Couleur: | Incolore |
| Densité: | 1,0 g/cm ³ |
| Extrait sec: | En volume : 14 - 16% En poids : 14 - 16% |
| Epaisseur de film recommandée: | Film humide: 100 µm (cons. : 10 m ² /l) Film sec: 15 µm (cons. : 10 m ² /l) |
| Point éclair: | Ininflammable |
| Teneur en COV: | 0 g/l max. |
| Mélange prêt à l'emploi: | 0 g/l max. |
| Catégorie: | A/g |
| Valeur limite en UE: | 30 g/l (2010) |
| Classification Loi Grenelle: | A+ |

TEMPS DE SECHAGE

| | |
|--------------|-----------------------------------------------|
| | 20°C / 50% H.R. |
| Au toucher: | 1 heure |
| Manipulable: | 4 heures |
| Recouvrable: | 2 - 4 heures (en fonction de la consommation) |
| Dur à cœur: | ± 24 heures |

CONSOMMATION

| | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Théorique: | Supports fort absorbants (béton, pierre cuites) : 5 - 10 m ² /l. Supports moins absorbants (plâtrage, peintures minérales) : 15 - 20 m ² /l. |
| Pratique: | Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application. |

PREPARATION DE SURFACE

Nettoyage et / ou dépoussiérage soignés du support.
Un support base enduit plâtre avec de petites boursoufflures doit être poncé afin d'assurer un accrochage optimal ou on doit préalablement exécuter un essai d'accrochage sur tout support douteux.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

De préférence appliquer le Pegafix sur des supports moins absorbants au lieu du Parafix ou Porisol, à cause des meilleures caractéristiques de pénétration.

APPLICATION ET DILUTION

| | |
|----------|----------------------|
| Brosse: | Appliquer non dilué. |
| Rouleau: | Appliquer non dilué. |

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

PEGAFIX

Pistolet pneumatique: Appliquer non dilué.

Pistolet Airless: Gicleur: 11 – 15 / Pression: 200 bars. Appliquer non dilué.

Nettoyage: Eau.

CONDITIONS D'APPLICATION

Minimum 5°C et maximum 90% H.R.

REMARQUES

1. Des taches séchées éventuelles (sur des vitres, sols, etc.) peuvent être enlevées avec du Thinner 22.
2. En appliquant sur des supports farinants, toujours contrôler le pouvoir fixant.

SECURITÉ

Consultez la fiche de sécurité et les informations sur l'étiquette.

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@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