



Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PEGAMAT[®] RL ISOLE

Peinture de rénovation isolante à faible tension

- Pouvoir couvrant élevé
- Non jaunissant
- À faible odeur
- Insaponifiable
- Forme un film mat exempt de reprises et à faible tension

PEGAMAT® RL ISOLE

DESCRIPTION

Peinture isolante acrylique solvantée à faible odeur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Peinture de rénovation à faible tension pour murs intérieurs et plafonds.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1.33 - 1.37 g/cm ³
Niveau de brillance:	Mat
Niveau de brillance à 60°:	Mat: < 2%
Extrait sec en poids:	64 - 66%
Extrait sec en volume:	38 - 40%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	3 h
Recouvrable:	Mouillé en mouillé ou après 4 h
Dur à cœur:	1 jour

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

9 - 12 m²/l par couche

CONSUMMATION PRATIQUE

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 tels que plâtre, cimentage, béton, bois aggloméré, papier peint, ancienne peinture, panneaux isolants etc... Ces fonds doivent être suffisamment secs et cohérents. Appliquer 1 ou 2 couches, suivant l'état du support. Il est possible d'appliquer la deuxième couche avant séchage complet de la première.

Ne pas appliquer sur de l'Elastofill, le cas échéant sur du Pegaflex après isolation avec du Porisol. Les anciennes couches de peinture nettoyées en bon état et les supports qui sont peu poreux peuvent être recouverts directement avec du Pegamat RL Isole. Les supports qui sont fort poreux, doivent préalablement être imprégnés avec du Pegafix. Pour des taches difficiles traitez d'abord la surface avec Pegaprim® Isofix.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Afin d'assurer une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation.

CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer dans des conditions bien sèches et bien ventilées. > 5°C, < 80% H.R.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Diluer à 3 - 5% de Thinner RL ou de white spirit si nécessaire.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Diluer à 3 - 5% de Thinner RL ou de white spirit si nécessaire.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleu : 011 - 015 / Pression: 180 bars.

Diluer au maximum 5% de Thinner RL ou de white spirit.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Diluer à 3 - 5% de Thinner RL ou white spirit si nécessaire.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

White spirit.

REMARQUES

Si le white spirit est utilisé pour diluer, se fait aux dépens de caractère à faible odeur et de l'utilisation sur polystyrène.

Le système Pegamat RL Isole est un système réversible, c.à.d. que la peinture se dissout dans ses solvants.

Les taches séchées de Pegamat RL Isole peuvent être facilement enlevées avec du Thinner RL ou avec du white spirit.

Ne pas teinter le Pegamat RL Isole avec des pigments universels ou sur la machine à teinter.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	455 g/l
COV prêt à l'emploi:	485 g/l
Catégorie COV:	A/i
Limite COV:	500 g/l
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: 07/02/2025

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 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