



Quality Paints since 1845
MATHYS®



PEGAMAT® AQUA ISOLE

Peinture de rénovation isolante à faible tension

- Forme un film à faible tension
- Primaire et finition en un
- Isole les taches de nicotine, de fumée, anciennes taches d'humidité, et de divers colorants
- Long temps ouvert
- Recouvrable rapidement

WWW.MATHYSPAINTS.EU

PEGAMAT® AQUA ISOLE

DESCRIPTION

Peinture de rénovation isolante en phase aqueuse pour les murs intérieurs et plafonds à base de résines alkydes modifiées.

UTILISATION RECOMMANDÉE

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

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1,45 - 1,51
Niveau de brillance:	Mat
Niveau de brillance à 85°:	Mat: 2%
Extrait sec en poids:	58 - 62 % (weiss)
Extrait sec en volume:	38 - 42 % (weiss)

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 h
Recouvrable:	2 h
Dur à cœur:	2 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

140 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

56 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

7 m²/l par couche

CONSOMMATION 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

Les supports possibles sont : plâtre, cimentage, béton, bois aggloméré, panneaux isolants rigides, papier peint, ancienne peinture, etc.

Appliquer sur un support suffisamment sain et sec. Appliquer 1 ou 2 couches, suivant l'état du support.

Les anciennes couches de peinture nettoyées en bon état et les supports qui sont peu poreux peuvent être recouverts directement avec du Pegamat Aqua Isole.

Sur les supports très absorbants (non peints), appliquer une couche d'imprégnation Pegafix.

Sur les supports salis par la nicotine, nettoyer au préalable avec eau ammoniacale pour obtenir une meilleure efficacité de la peinture.

Peut être appliqué sur un Elastofill / Pegaflex complètement séché sans risque de formation de fissures.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

CONDITIONS D'APPLICATION

> 5°C, < 80% H.R.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Non dilué.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Non dilué.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 011 - 013 / Pression: 180 bar.

Si nécessaire, diluer un peu avec de l'eau.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Si nécessaire, diluer un peu avec de l'eau.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau.

REMARQUES

Effectuer un essai préalable sur les surfaces contaminées pas des taches d'humidité et des colorants. Si l'isolation est insuffisante, préparer la surface avec le Pegamat RL Isole ou le Pegaprim Isofix.

Peut être appliqué directement sur le Pegamat RL Isole, Pegaprim Isofix et PegaprimXpress.

Peut être recouvert par toutes les peintures à base d'eau, également avec le Pegamat RL Isole.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	53 g/l
COV prêt à l'emploi:	53 g/l
Catégorie COV:	A/i
Limite COV:	140 g/l
Remarques pour la sécurité:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

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