

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



FASSILUX[®] AQUA XPE MATT

Finition en phase aqueuse, mat, pour l'intérieur

- À usage intérieur
- Séchage rapide
- Peu d'odeur
- Faible teneur en COV
- Facile à appliquer



FASSILUX® AQUA XPE MATT

DESCRIPTION

Email mate en dispersion aqueuse à base d'une emulsion de polyuréthane-alkyde. Pour application à l'intérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Finition résistant aux frottements, pour support: bois et autres substrats minéraux déjà peints.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1,4
Niveau de brillance:	Mat
Niveau de brillance à 60°:	7%
Extrait sec en poids:	60%
Extrait sec en volume:	43%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	3 heures
Recouvrable:	24 heures
Dur à cœur:	1 semaine

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

80 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

34 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

12 m²/l

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

- Travaux neufs: le support doit être sec, propre et dégraissé. Les supports nus doivent être préalablement imprimés avec Fassiprim Aqua.
- Rénovation: nettoyer, dégraisser et poncer. Éliminer les anciennes peintures craquelées ou non adhérentes. Faire des retouches sur les parties dénudées.
- Isoler les nœuds du bois et les coulées de résine avec le primaire Zinsser B-I-N.
- Pour isoler taches, graffiti, remontées de tanin et/ou pour un recouvrement très rapide, utiliser les primaires Zinsser Bulls Eye 123 ou 123 Plus.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

CONDITIONS D'APPLICATION

10 - 30°C. Humidité relative maxi 80%. Température du support au moins 3°C au dessus du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Si nécessaire max. 5% d'eau.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Si nécessaire max. 5% d'eau.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

- Buse: 0,011 - 0,013 / Pression: 120 bars.
- Dilution avec 3% d'eau.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

- Buse: 1,5 - 2 mm / Pression: 2 - 3 bars.
- Dilution avec 10 - 15% d'eau.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau chaude

REMARQUES

L'application au pistolet pneumatique peut diminuer légèrement la brillance.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	30 g/l max
Catégorie COV:	A/d
Limite COV:	130 g/l (2010)
Remarques pour la sécurité:	Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

DURÉE DE VIE

1 an 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