

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



FASSILUX[®] GLOSS

Laque brillante à qualité supérieure

- Application aisée et rapide
- Comportement rhéologique exceptionnel
- Résistance supérieure aux rayures et à l'usure
- Excellente durabilité extérieure, résistance aux intempéries
- Séchage rapide

FASSILUX® GLOSS

DESCRIPTION

Une laque brillante de qualité supérieure, à base de résines alkydes, pour tous travaux intérieurs et extérieurs.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Laque de finition pour boiseries intérieures et extérieures.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1,17 - 1,20
Niveau de brillance:	Brillant
Extrait sec en poids:	77 - 79 %
Extrait sec en volume:	70 - 72 %

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	4 heures
Manipulable:	8 heures
Recouvrable:	24 heures
Dur à cœur:	1 semaine

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

50 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

35 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

20 m²/l par couche

CONSOMMATION PRATIQUE

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

PRÉPARATION DE SURFACE

Pour des travaux soignés, appliquer 2 couches de Fassiprim et poncer chaque couche soigneusement. Dans certains cas, les 2 couches de Fassiprim peuvent être remplacées par 1 couche de Fassicoat appliquée plus épaisse. Pour des travaux extérieurs, sur du bois nu ou dénudé, ou sur du bois de qualité médiocre, une imprégnation au moyen de FassiForce est recommandée. Ne pas appliquer le Fassicoat sur des supports métalliques; dans ce cas, utiliser un primaire anticorrosion teintable Rust-Oleum. Isoler les noeuds du bois et les coulées de résine avec le primaire Zinsser B-I-N. Pour bloquer les remontées de tanin et autres sécrétions typiques des bois rouges etc, et/ou pour isoler des graffiti, utiliser le primaire Zinsser Cover-Stain.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

CONDITIONS D'APPLICATION

Application dans un milieu sec et bien ventilé. Temps sec, température minimale de 10 °C, humidité de l'air: maximum 80%. La température du support doit être d'au moins 3°C au dessus du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSÉ

Appliquer le produit sans le diluer.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer le produit sans le diluer.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 09 – 013 / Pression: 180 bars. Appliquer le produit sans le diluer.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Appliquer le produit sans le diluer.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

White spirit ou Thinner 22

REMARQUES

Il faut appliquer le Fassilux en couches minces.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	300
Catégorie COV:	A/d
Limite COV:	300 g/l (2010)
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 destempératures 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