



FASSILUX[®] SATIN PU

Laque satinée solvantée

- Résistance supérieure aux rayures et à l'usure
- A base de résines alkydes modifiées à l'uréthane
- Haut rendement
- Brillance uniforme
- Séchage rapide

FASSILUX® SATIN PU

DESCRIPTION

Fassilux Satin PU est une laque satinée avec une résistance supérieure aux rayures et à l'usure pour application à l'intérieur et l'extérieur. Cette laque à base de résines alkydes modifiées à l'uréthane est d'une qualité exceptionnelle et elle offre un excellent pouvoir couvrant. Fassilux Satin PU est applicable sur bois et métal et tous fonds bien préparés non alcalins.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Laque de finition pour l'intérieur et extérieur.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1,34 - 1,37
Niveau de brillance:	Satin
Niveau de brillance à 60°:	+/- 20
Extrait sec en poids:	75 - 77 %
Extrait sec en volume:	59 - 62 %

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	4 heures
Manipulable:	4 - 5 heures
Recouvrable:	24 heures
Dur à cœur:	± 1 semaine

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

65 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

± 15 m²/l

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 bois, utiliser le Fassiprim, sur métal un primaire antirouille teintable Rust-Oleum. Ensuite appliquer une couche de Fassilux Satin PU. Pour des travaux soignés, appliquer 1 couche de primaire et 2 couches de Fassilux Satin PU. Poncer entre chaque couche. 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 sécrétion typiques des bois rouges etc, et/ou pour isoler des graffiti, utiliser le primaire Zinsser Cover-Stain.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Homogénéiser parfaitement le contenu du récipient.

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: BROSSE

Appliquer le produit sans le diluer.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer le produit sans le diluer. Pour un résultat parfait, utilisez un rouleau en feutre microfibrés 5 mm.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

- Appliquer le produit sans le diluer.
- Gicleur: 013 – 015 / Pression: 180 bars.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Appliquer le produit sans le diluer.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

White spirit ou Thinner 22

DONNÉES DE SÉCURITÉ

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 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