



FASSITHANE MATT

Vernis mat pour bois

- Séchage rapide
- Absence de jaunissement
- Résistance aux rayures et à l'usure
- Homogénéité d'aspect en cas d'application en couches épaisses
- A usage intérieur et extérieur

FASSITHANE MATT

DESCRIPTION

Vernis polyurethane pour bois de première qualité. Pour application en intérieur

UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme vernis de finition dur sur bois pour travaux intérieurs.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité:	0,93 - 0,95
Niveau de brillance:	Mat
Extrait sec en volume:	44 - 46 %
Extrait sec en poids:	53 - 55 %

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1½ heures
Manipulable:	2 heures
Recouvrable:	6 heures
Dur à cœur:	7 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

65 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

35 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

± 15 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

Le support doit être suffisamment lisse et bien propre. Les bois neufs doivent préalablement être poncés et dépoussiérés (chiffons imbibés de white spirit). Dégraisser les bois résineux ou exotiques gras au moyen de solvant ou solution ammoniacale, suivie d'un rinçage. Les anciennes couches de vernis seront décapées au moyen de Rapid Super, ensuite légèrement poncées et nettoyées au moyen de white spirit. Les anciennes couches de vernis encore bien adhérentes seront poncées et nettoyées. Des parties décolorées seront teintées au moyen de Fassitek et ensuite égalisées.

Sur bois neufs :

- Si on veut teinter les bois préalablement, imprégnation au moyen d'Adex ou de Fassitek.
- Si on ne veut pas teinter les bois, appliquer d'abord une couche de Fassithane Matt dilué.

CONDITIONS D'APPLICATION

Application dans un milieu sec et bien ventilé. La température de l'air, du support et du produit entre 10 et 35°C et humidité relative inférieure à 80%. La température du support doit être au moins de 3°C supérieure au point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Ne pas diluer

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Ne pas diluer

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Ne pas diluer

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Ne pas diluer

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

white spirit ou Thinner 22

REMARQUES

Si l'intervalle entre les couches successives dépasse 24 heures, il faut essuyer la couche de fond au moyen d'un chiffon imbibé de white spirit afin d'assurer une bonne adhérence.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	400 g/l m
Catégorie COV:	A/e
Limite COV:	400 g/l (2010)
Point d'inflammation:	> 39°C
Remarques pour la sécurité:	Consultez la fiche de sécurité et les informations sur l'étiquette.

DURÉE DE VIE

2 ans 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: 30/09/2019

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 Zalem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu