



## **FASSITHANE GLOSS**

# **Vernis pour bois**

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

### **FASSITHANE GLOSS**

#### DESCRIPTION

Vernis polyuréthane pour bois de qualité premium à base de résine alkyde modifié à l'uréthane. Pour application en intérieur et extérieur.

#### UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme vernis de finition dur sur bois pour travaux intérieurs et extérieurs.

#### **DONNÉES TECHNIQUES**

Densité (a/cm3): 0.90 - 0.92Niveau de brillance: Brillant Niveau de brillance à 60°: > 90% Extrait sec en poids: 49,5 - 51,5 % 42 - 44 % Extrait sec en volume:

#### 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**

30 µm

#### **CONSOMMATION THÉORIQUE**

± 15 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

Le support doit être suffisamment lisse et bien propre. Les bois neufs doivent préalablement être poncés et dépoussiérés. 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. Les parties décolorées seront teintées au moyen de Fassitek et ensuite égalisées.

#### Sur bois neufs:

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

#### 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. 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

- Pour les travaux extérieurs, appliquer au moins 3 couches de Fassithane Gloss.
- 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 max. Catégorie COV: A/e Limite COV: 400 g/I (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 ravonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 23/06/2025

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.

Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Inc Shadon Way, Portobello Ind. Estate Birtley, Chester-le-Street DH3 2RE United Kingdom Γ: +44 (0)1914 113 146 +44 (0)1914 113 147

38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay

+33(0) 130 40 00 44 +33(0) 130 40 99 80 N.V. Martin Mathys S.A. Kolenbergstraat 23 3545 Zelem

Belgium +32 (0) 13 460 200 : +32 (0) 13 460 201