



FASSITEK®

Lasure non filmogène

- Lasure transparente inaltérable
- Traitement et protection du bois en profondeur
- Produit non filmogène microporeux
- Mise en valeur de la structure du bois
- Lasure microporeuse permettant au bois de respirer



DESCRIPTION

Fassitek est une lasure solvantée et à base de résines alkydes spéciales. Les lasures sont des produits très efficaces d'imprégnation du bois et de protection contre les intempéries et le rayonnement UV.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Imprégnation et protection esthétique des boiseries intérieures et extérieures. Remarque: le Fassitek incolore ne peut servir qu'à des travaux intérieurs.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	0,87 - 0,90
Niveau de brillance:	Semi-Mat
Extrait sec en poids:	± 38 %
Extrait sec en volume:	± 30 %

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	± 3 heures (15 m ² /l)
Manipulable:	± 3 heures (15 m ² /l)
Recouvrable:	24 heures

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

30 µm

CONSOMMATION THÉORIQUE

± 10 - 15 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

- Bois neufs: poncer, dépolir; bois exotiques ensuite dégraisser soigneusement au white spirit; l'Afzélia sera dégraissée à l'ammoniac.
- Ancienne peinture décapée: poncer jusqu'à retrouver la fibre de bois nue, non imprégnée, et dépolir. Entretien sur Fassitek: nettoyer le fond au white spirit, ensuite appliquer 2 à 3 couches mince

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer dans des conditions sèches et bien ventiler. > 5°C, < 80% H.R. La température du support doit être d'au moins 3°C au dessus du point de rosée.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer non dilué.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 09 – 013 / Pression: 150 bars.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Appliquer non dilué.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

White spirit ou Thinner 22.

REMARQUES

- Homogénéiser parfaitement le contenu du récipient.
- En cas d'une utilisation non judicieuse du produit, il est possible d'éliminer partiellement ou totalement le Fassitek au Thinner 22 dans les premiers jours qui suivent l'application.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	565 g/l max
Catégorie COV:	A/f
Limite COV:	700 g/l (2010)
Remarques pour la sécurité:	Consultez la fiche de sécurité et les informations sur l'étiquette.

DURÉE DE VIE

5 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