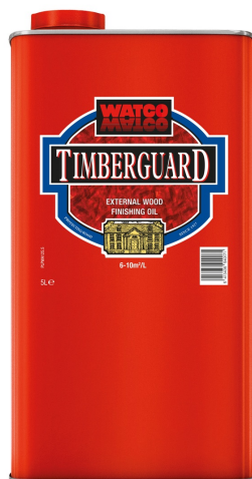


TIMBEREX

WOOD FINISHING OIL



TIMBEREX TIMBERGUARD™

Une huile protectrice naturelle pour usage extérieur

- Pour toutes les essences de bois
- Contient des filtres UV pour protéger le bois du vieillissement
- Huile naturelle à pénétration profonde
- Facile à appliquer au rouleau, brosse ou chiffon

TIMBEREX TIMBERGUARD™

DESCRIPTION

TIMBEREX® TIMBERGUARD® est conçu pour le traitement et la protection du mobilier, des portes, des ponts, des fenêtres extérieurs en bois, etc. Timberguard est proposé en incolore et Teck. Certification EN 71-3 (Convient pour les jouets).

UTILISATION RECOMMANDÉE

TIMBEREX® TIMBERGUARD® est conçu pour le traitement et la protection du mobilier, des portes, des ponts, des fenêtres extérieurs en bois, etc.

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Recouvrable: 45 minutes
Dur à cœur: 7 jours

CONSUMMATION THÉORIQUE

6 - 10 m² par litre

CONSUMMATION PRATIQUE

Variable selon le bois (essence et préparation) et sa densité.

PRÉPARATION DE SURFACE

Enfoncer les têtes de clous, remplir tous les petits trous et les imperfections à l'aide d'enduit de rebouchage pour bois de la couleur qui convient et laisser durcir. Le bois ne doit pas comporter de fentes trop importantes par lesquelles le produit risque de s'infiltrer et d'affecter l'adhérence d'une éventuelle couche adhésive ou des surfaces situées en dessous. Les surfaces doivent être exemptes de toute barrière empêchant la pénétration. Le bois à traiter doit être propre, sec (taux d'humidité de préférence inférieur à 15 %) et poncé avec un papier de verre grain 100 à 120. Poncez au moins deux fois en commençant avec du papier de verre à gros grain, puis utilisez du papier de verre de grain 120 maximum pour le ponçage préparatoire final. Nettoyez la surface en passant l'aspirateur et l'ensemble du sol avec un chiffon humide, puis laissez sécher.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Il est conseillé d'effectuer au préalable un test du produit sur une petite surface.

1. Appliquez la première couche d'huile TIMBEREX® à l'aide d'une brosse, d'un tampon ou d'un rouleau. Les éclaboussures accidentelles sur les surfaces environnantes doivent être enlevées immédiatement.
2. Appliquez une seconde couche entre 20 et 45 minutes plus tard. Appliquez des couches jusqu'à ce que le bois n'absorbe plus d'huile. L'huile ne doit pas sécher entre les couches.
3. 20 à 45 minutes après la dernière application, faites bien briller la surface mouillée avec un tampon classique et un tampon en nylon de calibre moyen à environ 150 tr/mn. Cette procédure peut également être effectuée manuellement.
4. Enlevez immédiatement TOUT le huile TIMBEREX® non absorbé avec des chiffons. À ce stade, la finition obtenue est mate. Mettez tous les chiffons et autres tissus imprégnés d'huile dans un seau rempli d'eau. Reportez-vous à la partie « SÉCURITÉ » pour plus d'informations.
5. Lorsque la surface a séché, après environ 6 à 10 heures, il est important de bien faire briller avec un tampon en nylon de calibre moyen pour fermer la surface, donner un effet satiné et enlever tout excédent.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL / ECLABOUSSURES

Solvant doux, white spirit, etc.

REMARQUES

OUTILS/MATÉRIEL: 1. Chiffons, brosse, rouleau. 2. Seau en plastique pour l'huile. 3. Tampons en nylon marron et rouge. 4. Tampon de polissage à main ou polisseuse. 5. Chiffons de lustringe. 6. Seau d'eau.

Produits pour l'intérieur :

ENTRETIEN ET NETTOYAGE Les surfaces ayant été huilées pour la première fois doivent être traitées avec les produits d'entretien TIMBEREX® Satin Oil après 6-12 mois et ensuite une fois par an ou lorsque cela est nécessaire. Évitez les savons alcalins. Utilisez le nettoyeur TIMBEREX® Bio-C pour un nettoyage régulier.

Produits pour l'extérieur :

ENTRETIEN ET NETTOYAGE Les surfaces ayant été huilées pour la première fois doivent être traitées avec les produits d'entretien TIMBERGUARD® après 6-12 mois et ensuite une fois par an ou lorsque cela est nécessaire. Évitez les savons alcalins. Utilisez le nettoyeur TIMBEREX® Bio-C pour un nettoyage régulier.

SÉCHAGE: Normalement, la surface sera suffisamment sèche pour être praticable après 24 heures. Aspirez à sec uniquement pendant les 7 premiers jours et enlevez immédiatement les liquides renversés. La résistance à l'eau de la surface va progressivement augmenter. Toute légère pellicule d'eau peut être facilement enlevée à l'aide d'un tampon en nylon souple utilisé conjointement avec les produits d'entretien et les nettoyeurs TIMBEREX®.

Timberex Timberguard est conçue pour pénétrer profondément et pour protéger le bois de l'intérieur. Ce produit ne doit pas être utilisé pour former un revêtement de surface. Éviter d'appliquer le traitement par temps très ensoleillé. Si l'huile commence à durcir et s'il devient difficile d'essuyer l'excédent, appliquer à nouveau de l'huile Timberguard afin de la ramollir, puis essuyer l'excédent. Les produits alimentaires doivent être tenus à l'écart pendant l'application et le traitement.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

COV prêt à l'emploi:

> 275 g/l

Remarques pour la sécurité:

Le port de vêtements de protection, notamment d'un masque anti-poussière, est nécessaire lors du ponçage des parquets.

Toutes les étiquettes des produits contiennent des consignes générales de sécurité. Des fiches de données de sécurité sont disponibles sur www.timberex.com. Les produits alimentaires doivent être enlevés de la surface lors de l'application du produit et de la phase de séchage. Les applicateurs, chiffons et autres éléments imprégnés du produit doivent être mis dans un seau d'eau et placés hors du bâtiment afin d'éviter toute éventuelle combustion spontanée. Il convient de se débarrasser du contenu conformément à la réglementation locale.

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: 24/03/2025

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