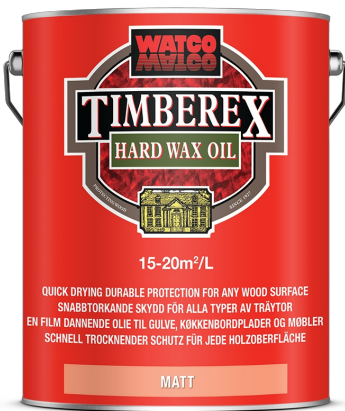


TIMBEREX

WOOD FINISHING OIL



TIMBEREX® HARD WAX OIL

Protection pour toutes les surfaces en bois

- Très résistant, pour les zones moyennement à très fréquentées
- Résistant aux éclaboussures de liquide
- Séchage rapide
- Rendement élevé par litre
- Application facile sans outils spéciaux

WWW.TIMBEREX.COM

TIMBEREX® HARD WAX OIL

DESCRIPTION

Timberex Hard Wax Oil est basée sur un mélange de cires et d'huiles naturelles issues de plantes, telles que le lin et le soja, et de solvants inodores et sans danger. La cire de carnauba permet d'accélérer le séchage de l'huile et d'obtenir un fini exceptionnel. Les huiles pénètrent en profondeur dans le bois, le protègent de l'intérieur et le gardent sain et souple, tandis que la cire dure protège la surface, permettant ainsi au bois d'être plus résistant, antidérapant et facile d'entretien. Timberex Hard Wax Oil devient partie intégrante du bois et ne nécessite aucun ponçage lors de la rénovation. Timberex Hard Wax Oil est respectueux de l'environnement, microporeux, hydrofuge, résistant à l'eau et à l'usure. Ne se craquelle pas, ne s'écaillle pas, ne se décolle pas et ne cloque pas. Cette huile résiste au vin, à la bière, au café, au thé, aux jus de fruits et aux boissons gazeuses. Certification EN 71-3 (Convient pour les jouets).

UTILISATION RECOMMANDÉE

Cette huile est proposée en finition satiné et mate et peut être utilisée sur les planchers, les surfaces de plans de travail et le mobilier. Le produit est facile à appliquer sans nécessiter d'outils spéciaux, sèche et est prêt à l'emploi en quelques heures. TIMBEREX® Hard Wax Oil peut également être utilisé pour l'entretien, la réparation et la rénovation.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	0.9
Niveau de brillance:	Mat,Satin

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Récouvrable:	3 heures
Dur à cœur:	7 jours

CONSOMMATION THÉORIQUE

15 - 20 m² par litre (Primaire)
> 50 m² par litre (Entretien)

PRÉPARATION DE SURFACE

Les sols doivent être dépourvus de tout élément nuisant à la pénétration du produit. Poncer 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. Si de l'huile colorée est utilisée, le ponçage final doit être effectué à l'aide de papier de verre de grain 100. Nettoyez la surface en passant l'aspirateur et l'ensemble du sol avec un chiffon humide, puis laissez sécher.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Ce produit durcissant rapidement, l'application peut être terminée en une journée. Si possible, il est conseillé d'effectuer un essai préalable sur une petite surface. Mélanger soigneusement le produit avant et pendant l'utilisation afin de répartir de façon homogène la cire de carnauba.

- Appliquez la première couche d'huile TIMBEREX® Hard Wax à l'aide d'une brosse, d'un tampon ou d'un rouleau. Les éclaboussures accidentelles sur les surfaces environnantes doivent être enlevées immédiatement.
- Appliquez une seconde couche après 3 heures. Appliquer 2 couches. L'huile ne doit pas sécher entre les couches.
- Après 15 minutes, enlevez immédiatement TOUT le huile TIMBEREX® Hard Wax 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.
- Lorsque la surface a séché pendant une nuit, il est important de bien faire briller avec un tampon en nylon de calibre moyen pour fermer la surface, donner un effet mat ou satiné (selon le produit) et enlever tout excédent.

CONDITIONS D'APPLICATION

Timberex Hard Wax Oil doit être stockée à une température comprise entre 20 et 30 °C pendant 8 heures avant utilisation. Veiller à bien mélanger l'huile avant et pendant l'utilisation.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOSSURES

Solvant doux, white spirit, etc.

REMARQUES

NETTOYAGE: Il est recommandé d'utiliser le nettoyant Timberex Bio-C sur toutes les surfaces traitées à l'huile. Le nettoyant possède un pH neutre et ne laisse aucune pellicule grise à la surface. Utiliser le mélange adapté et un chiffon humide pour un nettoyage régulier. Règle générale : la surface doit sécher en 5 à 10 minutes ; si ce n'est pas le cas, la quantité d'eau utilisée était trop importante.

ENTRETIEN: Utiliser Timberex Hard Wax Oil pour rafraîchir régulièrement la surface. Ce produit permet également au bois de devenir progressivement plus résistant à l'eau et à l'usure, ce qui évite de le poncer à nouveau ou d'effectuer une nouvelle application.

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 nettoyants TIMBEREX®.

Date d'émission: 23/10/2025

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 vérifiables 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 tenu 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

TIMBEREX® HARD WAX OIL

DONNÉES DE SÉCURITÉ

COV prêt à l'emploi: < 275 g/l

Remarques pour la sécurité: Ce produit n'est pas toxique ni dangereux pour les voies respiratoires. Veiller à bien ventiler la pièce lors de l'utilisation de l'huile.

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: 23/10/2025

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 tenu 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