



SCAN QR CODE

pour obtenir les fiches techniques et les informations de sécurité – disponibles en plusieurs langues



FICHE TECHNIQUE

Huile-cire dure OLI-NATURA

COMBINAISON HUILE-CIRE POUR BOIS INTÉRIEUR ET MATERIAUX SIMILAIRES AU BOIS – PROTÈGE LES MEUBLES, LES ESCALIERS ET LES PORTES. AVEC LABEL ECARF.

Huile-cire dure moyenne solide sans pigment pour le traitement des surfaces en bois neuves, non traitées ou fraîchement poncées à l'intérieur. Idéale pour les meubles en bois ainsi que les escaliers en bois massif et rénovés. Souligne discrètement la couleur naturelle du bois et donne un fini satiné mat. Convient à tous les types de bois, en particulier aux bois clairs. Peut être appliquée à la main ou à la machine. Certifiée ECARF « Allergikerfreundlich Qualitätsgeprüft » (adaptée aux personnes allergiques, qualité certifiée).

Teinte	Article	Conditionnement / unité de vente	Palette
NATUR (sans pigment)	A03675_RG	1 x 2,5 L	160
NATUR (sans pigment)	A03675_RG_VE2	2 x 2,5 L	80
NATUR (sans pigment)	A03675_RF	1 x 1 L	360
NATUR (sans pigment)	A03675_RF_VE6	6 x 1 L	60
NATUR (sans pigment)	A03675_TA	1 x 250 ml	
NATUR (sans pigment)	A03675_TA_VE24	24 x 250 ml	

* Grands conditionnements et conteneurs disponibles sur demande.

Domaine d'application	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bois intérieur ▪ Particuliers et professionnels ▪ Meubles en bois massif ▪ Escaliers en bois (escaliers massifs et escaliers de rénovation) ▪ Plans de travail ▪ Autres surfaces en bois à l'intérieur ▪ Convient également aux matériaux dérivés du bois tels que le multiplex, le bambou, les panneaux OSB et le liège
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Combinaison huile-cire : réunit les avantages de l'huile et de la cire dans un seul produit ▪ Avec cire de carnauba : film protecteur respirant, hydrofuge et anti-salissures ▪ Label ECARF « Convient aux personnes allergiques, qualité certifiée » ▪ Testé selon LFGB (adapté au contact alimentaire), DIN 71-3 (jouets pour enfants), DIN 53160 (résistant à la salive et à la transpiration), homologation DIBt ▪ Sans cobalt, oxime, formaldéhyde, biocides ni conservateurs ▪ Rendement élevé : 1 à 2 applications, environ 20 à 25 m² par litre pour une seule application

Conforme/testé selon	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Giscode : Ö60+ ▪ Conforme à la norme EU Decopaint ▪ Z -157.10-18 (produit de construction certifié selon les principes DIBt) ▪ Label ECARF - « Convient aux personnes allergiques, qualité testée » ▪ DIN 71-3 (sécurité des jouets pour enfants) ▪ DIN 53160 (résistant à la salive et à la transpiration) ▪ Testé LFGB (adapté au contact alimentaire) conformément au règlement (CE) n° 1935/2004 - après durcissement complet ▪ Sans formaldéhyde, aromates, biocides, conservateurs, cobalt et oximes
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Température du matériau, de l'objet et de l'environnement : +15 à +30 °C. ▪ Bien agiter ou remuer avant utilisation ! ▪ Mélanger les différents lots avant utilisation. ▪ Éliminer l'excédent de produit de la surface, éviter la formation de flaques. ▪ Effectuer un essai préalable sur les supports inconnus et les bois exotiques et placages riches en substances actives. ▪ Séchage oxydatif : pendant et après l'application, veiller à ce que les fenêtres soient ouvertes et à ce que l'air circule. ▪ Risque d'auto-inflammation ! Conserver les chiffons imbibés d'huile sous l'eau ou les étendre à l'air libre pour les faire sécher.
Préparation du bois	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Poncer la surface du bois de manière appropriée. ▪ Ponçage du bois pour les meubles : grain maximal de 240. ▪ Plus le ponçage est grossier, plus la couleur sera intense. ▪ Humidité du bois 8-12 % <p>CONSEIL :</p> <p>Avant de poncer le bois, essuyez-le avec OLI-NATURA PreOilCleaner (dilué dans de l'eau) jusqu'à ce qu'il soit légèrement humide. Cela permet de neutraliser les composants du bois tels que l'acide tannique, d'améliorer l'absorption de l'huile et de réduire le risque d'apparition ultérieure de taches ou de traces d'eau. Laissez ensuite sécher pendant au moins 2 heures.</p>
Mise en œuvre	<p>Meubles et escaliers</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bien mélanger ou agiter le produit avant utilisation. ▪ Appliquez l'huile en couche fine et uniforme dans le sens du grain à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un tampon jusqu'à ce que la surface soit entièrement recouverte. Réappliquez de l'huile sur les zones sèches. ▪ Après 10 à 20 minutes, éliminer l'excédent d'huile : essuyer avec un chiffon en coton ou un chiffon absorbant l'huile et polir. Vous pouvez également polir à la main ou à l'aide d'une ponceuse excentrique avec un tampon de polissage blanc. La surface doit ensuite être sèche au toucher et ne pas coller. ▪ Une deuxième application est possible après 6 à 8 heures. Appliquez la deuxième couche en fine couche et rapidement, comme décrit. <p>CONSEIL :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ petites surfaces ou éléments de construction présentant une géométrie défavorable ou soumis à des contraintes moindres : application possible directement avec un chiffon en coton imbibé. ▪ Peintures de rénovation (rafraîchissements) : une seule application d'huile suffit généralement. ▪ Meubles soumis à une sollicitation normale : une seule application suffit. Marches d'escalier ou meubles fortement sollicités (par exemple, plans de travail) : une deuxième application est recommandée. <p>Application au rouleau ou au pistolet :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pour plus d'informations sur l'application industrielle, veuillez contacter notre service technique : 037208 / 84-210.

Consommation : 1 application selon le pouvoir absorbant du bois, environ 40-50 ml/m² (environ 20-25 m²/L). Les quantités appliquées varient en fonction du ponçage et du type de bois.

Séchage : selon l'humidité de l'air/la température, sec au toucher après 1 à 2 heures, recouvrable après 6 à 8 heures, durcissement complet après 5 à 7 jours. Pendant ce temps, protéger de l'eau et manipuler avec précaution.

Entretien et nettoyage

Pour que votre surface en bois huilée reste belle longtemps :

- Essuyez simplement la poussière et les salissures légères avec un chiffon en coton légèrement humide, puis séchez.
- Pour un nettoyage régulier, nous recommandons le **savon pour bois OLI-NATURA**, qui nettoie en douceur tout en entretenant la surface huilée.
- Pour un rafraîchissement occasionnel, utilisez la **cire d'entretien pour bois OLI-NATURA** ou le **rafraîchisseur OLI-NATURA**.
- Dans les 5 à 7 jours suivant le traitement, évitez tout nettoyage humide et tout entretien, car l'huile n'est pas encore complètement durcie.

Caractéristiques techniques	Teneur en solides : MEDIUM
COV :	< 500 g/l - nettement inférieur aux valeurs limites de l'UE (cat. A/f) : 700 g/l (2010)
Couleurs :	Naturel (sans pigment)
Accentuation du bois :	Souligne discrètement la couleur et le grain naturels du bois.
Durcisseur :	-
Consommation :	1 à 2 couches d'environ 40 à 50 g/m ² (1 litre couvre environ 25 à 50 m ² par couche)
Mode d'application :	Pinceau, rouleau, spatule, éponge, chiffon, balle, pistolet pulvérisateur
Séchage :	Sec au toucher : env. 1 à 2 h ; recouvrable : 6 à 8 h ; durcissement complet : 5 à 7 jours
Nettoyage des outils :	rincer les outils immédiatement après utilisation avec le nettoyant pour pinceaux écologique OLI-NATURA ou le diluant pour huile conventionnel OLI-NATURA ou du white spirit. Éliminer les résidus de nettoyage de manière appropriée.
Durée de conservation :	Au moins 36 mois dans son emballage d'origine fermé. Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Récipients ouverts : Refermer immédiatement et utiliser rapidement, car le contact avec l'air réduit la durée de conservation.
Élimination :	les emballages vides et les résidus de produit doivent être éliminés conformément aux réglementations régionales.
Déclaration :	Huiles végétales modifiées, huile de lin, huile de bois, huile de ricin, siccatif sans plomb ni cobalt, anti-peau sans oxime.
Sécurité	Aucun marquage requis, produit non dangereux. Les chiffons, tampons ou éponges imbibés d'huile peuvent s'enflammer spontanément en raison de l'accumulation de chaleur ! Après utilisation, les conserver sous l'eau ou les humidifier et les laisser sécher à l'air libre avant de les éliminer. P102 : Tenir hors de portée des enfants.

Vous trouverez d'autres consignes de sécurité dans la fiche de données de sécurité sur www.oli-lacke.de.

Nos recommandations techniques d'application, qu'elles soient écrites ou orales, ne constituent que des conseils sans engagement. Elles sont basées sur notre expérience et l'état actuel de nos connaissances pratiques. Elles ne dispensent pas l'utilisateur de vérifier par lui-même, sous sa propre responsabilité, que nos produits sont adaptés à l'usage qu'il souhaite en faire. Toutes les éditions précédentes perdent ainsi leur validité. Stand: 15.04.2025_GS_UPD_05.09.2025
