



HUILE-CIRE EXPRESS

L'Huile-Cire à séchage express pour l'utilisateur professionnel - également adaptée aux bois durs riches en substances actives !



3332 incolore satinée



3362 incolore mate



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition professionnelle, incolore, au séchage très rapide et particulièrement dure qui combine de manière extraordinaire les avantages des huiles et des cires naturelles en un seul et même produit.

L'Huile-Cire Express Osmo est résistante à la salissure et à l'abrasion, est hydrofuge, et donne une surface agréable au toucher.

Un aspect plus harmonieux et homogène est obtenu par l'utilisation de composants végétaux en comparaison à des systèmes de finitions traditionnelles.

L'application facile – sans couche de fond ni ponçage entre deux couches – permet d'économiser du temps et de l'argent.

Microporeuse, elle ne craquèle, ne s'écaille et ne cloque pas. Résistante aux taches de vin, bière, coca, café, thé, jus de fruits, lait et eau selon la norme industrielle DIN 68861-1A – pas de taches d'eau.

La couche sèche est inoffensive pour l'homme, les animaux et les plantes (résistante à la sueur et à la salive selon la norme DIN 53160, appropriée pour jouets d'enfants selon EN 71.3).

DOMAINE D'APPLICATION

L'Huile Cire Express Osmo est idéale pour la protection de tous les sols en bois comme les parquets massifs, les planchers en bois, l'OSB et les sols en liège ainsi que pour les surfaces de meubles en bois.

En combinaison avec le Durcisseur 6632, elle est également adaptée au traitement des bois durs riche en substance comme le méranti, le wengé, le merbau etc.

COMPOSITION

À base d'huiles et de cires végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja, huile de chardon, cire de carnauba, cire de candelilla), paraffine, siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite euro-

pénne pour ce produit (cat A.i): 500 g/l COV (2010). Ce produit contient au maximum 500 g/l COV. Documentation détaillée disponible sur demande.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique : 0,88-0,95g/cm³

Viscosité : 20-25s DIN EN ISO 2431/4 mm, thixotrope

Odeur : faible/douce ; sec inodore

Point éclair : 30-35°C suivant DINEN ISO 2719

STOCKAGE

5 ans et plus si les bidons sont stockés bien fermés au sec. En cas de gel et de viscosité excessive, conservez- le 24 à 36 heures avant l'utilisation à température ambiante.

PRÉPARATION

La surface du bois doit être propre, sèche et exempt de gel (humidité du bois max. 18%).

L'Huile-Cire Express Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer.

Nettoyer soigneusement les anciennes lasures microporeuses. Éliminer totalement les anciennes couches de vernis. Porter un masque de protection en cas de ponçage. Mastiquer les petits trous ou fissures avec la Pâte à Bois Osmo.

Poncer minutieusement la surface du bois avec un gros grain au début et un ponçage final avec un grain de 120-150 pour le plancher et de 180-240 pour les meubles.

Avant d'huiler la surface, nettoyer soigneusement à l'aide du balai et de l'aspirateur.

Le résultat de la finition dépend, entre autres, des caractéristiques du bois. Il est donc conseillé de toujours effectuer une application test, en particulier sur des revêtements dont la surface est inconnue.



APPLICATION

Appliquer une couche fine au pinceau plat, à la Brosse pour le sol ou au rouleau microfibre Osmo dans le sens du veinage du bois et bien étaler dans un délai de 10 minutes. Éviter l'excédent de produit. Laisser sécher env. 2-3 heures en assurant une bonne aération. Après séchage, appliquer la deuxième couche de manière tout aussi fine et rapide. Dans le cas d'une rénovation d'une surface huilée, l'application d'une seule couche sur surface propre suffit.

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo (sans aromates).

TEMPS DE SÉCHAGE

Env. 2-3 heures (à un climat normal de 23°C/50% d'humidité relative). Le temps de séchage se prolonge à basse température et/ou une humidité élevée. Laisser sécher en assurant une bonne aération. Séchage à coeur de la surface après env. 2-3 semaines.

RENDEMENT

1 l est suffisant pour une couche sur 24m². Le rendement du produit dépend des caractéristiques de l'essence de bois sur laquelle il est appliqué. Toutes les données se réfèrent à des surfaces lisses et rabotées/poncées. D'autres types de surfaces peuvent modifier le rendement.

CONSEIL

Également à utiliser en combinaison avec le durcisseur pour Huile-Cire Express 6632 pour accélérer le temps de séchage. Veillez à respecter les consignes d'emploi. Les Huiles renforcent la teinte naturelle du bois (effet mouillé permanent). L'application d'une couche trop épaisse et d'un manque d'aération allonge le temps de séchage. En combinaison avec le durcisseur 6632, également adapté au traitement incolore des bois durs riches en substances actives tels que le Meranti, le Wengé ou le Merbau, etc tout en effectuant un test au préalable. Pour les sols en liège nous vous recommandons de veiller à appliquer une couche particulièrement fine, car le matériel est très absorbant. Le temps de séchage est généralement plus long sur le liège (min. 6-8 heures). Attention : À l'intérieur des placards et des tiroirs appliquer seulement 1 fine couche au chiffon. Les surfaces traitées à l'Huile-Cire Express Osmo sont faciles à entretenir. Retirer les salissures quotidiennes simplement avec un aspirateur ou un balai. Utiliser le Savon Fluide Osmo mélangé à l'eau et nettoyer la

surface à l'aide d'une serpillière légèrement humide (pas mouillée).

Pour rafraîchir et nettoyer intensément utiliser la Cire de Nettoyage et d'entretien Osmo. Si un degré de brillance plus important est souhaité, appliquer après séchage une fine couche de Cire de Nettoyage et d'Entretien Osmo, puis polir après séchage.

AVIS DE SÉCURITÉ

Attention : Liquide et vapeurs inflammables. Tenir à l'écart de la chaleur/des flammes nues. - Ne pas fumer. Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Attention : Laver les chiffons utilisés immédiatement après usage ou les conserver dans un récipient hermétiquement fermé (danger d'inflammation). La finition, après séchage, correspond au DIN 4102 B2 (normalement inflammable). Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Attention



RECYCLAGE

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11). Recycler uniquement les récipients vides.

TEINTES

n° 3332 incolore satinée
n° 3362 incolore mate

CONDITIONNEMENT

0,75 l ; 2,50 l ; 10 l ; 25 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 12/17