

HUILE-CIRE COLORÉE

L'Huile-Cire éprouvée dans sa version colorée !



3040 Blanc transparent



3067 Gris clair sur chêne



3071 Miel sur chêne



3072 Ambre jaune sur chêne



3073 Terra sur chêne



3074 Graphite sur chêne



3075 Noir sur chêne



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition transparente et satinée qui combine de manière extraordinaire les avantages des huiles et des cires naturelles en un seul et même produit.

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

Elle contient des ingrédients végétaux qui permettent d'atteindre un résultat plus régulier et harmonieux comparé aux systèmes traditionnels de finitions.

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 tâches 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 Colorée Osmo est indiquée pour la protection et l'embellissement décoratif de tous les sols en bois comme les parquets en bois massif, les planchers, les parquets à l'anglaise, les OSB et sols en liège tout comme pour les surfaces de meubles. N'est recommandée que pour les essences de bois européennes claires.

COMPOSITION

À base d'huiles et de cires végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja, huile de chardon, cire palmier carnauba, cire candelilla), paraffine, pigments d'oxyde de fer et organiques, dioxyde de titane (pigments blanc), siccatifs (agents séchants) et additifs

hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / i) : 500 g / l (2010). Ce produit contient au maximum 500 g / l COV. Documentation détaillée disponible sur demande.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique: 0,90-0,95 g/cm³

Viscosité : 30-45s DIN EN ISO 2431/4 mm, thixotrope

Odeur : faible/douce, inodore après séchage.

Point éclair : >60°C selon DIN EN ISO 2719

STOCKAGE

5 ans et plus si les bidons sont stockés au sec et bien fermés. À entreposer 24 à 36 heures avant utilisation à température ambiante en cas de viscosité excessive suite au gel.

PRÉPARATION

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

L'Huile-Cire Colorée 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

Colorée transparente : Appliquer une couche fine au Pinceau Plat, Brosse pour le sol, Chiffon spécial en microfibre (support de pad pour application manuelle) dans le sens de la veinure du bois et bien étaler. Laisser sécher env. 24 heures en assurant une bonne aération.

Si une teinte plus soutenue est souhaitée, répéter le processus (au maximum deux couches).

Léger effet de teinture : Dans les 20 minutes après l'application, essuyer à l'aide d'un chiffon ou d'un pad blanc dans le sens des veinures du bois.

Laisser sécher env. 24 heures en assurant une bonne aération.

Colorée soutenue : Pour ce faire nous conseillons la Cire Déco Osmo.

Important : N'appliquer qu'une seule couche d'Huile-Cire Colorée pour le plancher.

Après séchage complet, appliquer une couche de finition avec l'Huile-Cire Osmo incolore.

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo (désaromatisé).

SÉCHAGE

Sec après environ 24 heures (à un climat normal de 23°C / 50% d'humidité relative). Le temps de séchage se prolonge à basse température et/ou à humidité élevée. Laisser sécher en assurant une bonne aération.

Après environ 2-3 semaines la surface a atteint sa résistance finale.

RENDEMENT

1 L litre est suffisant pour une couche pour 30 m²

Le rendement du produit est déterminé par les caractéristiques propres au bois traité. Toutes les données se réfèrent à des surfaces lisses et rabotées/poncées. Tout autre type de surface peut faire varier considérablement le rendement.

CONSEIL

Les huiles renforcent la teinte naturelle du bois (effet mouillé). L'application d'une couche trop épaisse et d'un manque d'aération allonge le temps de séchage. Pour des bois foncés et durs comme par ex. le merbau, le wengé ou le jatoba, nous vous recommandons l'utilisation de la Cire Déco Extra Liquide Osmo. Test préalable conseillé.

Pour l'Huile-Cire colorée 3040 blanc, appliquer également l'Huile-Cire colorée 3040 blanc en deuxième couche pour éviter le jaunissement.

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.

Attention : À l'intérieur des placards et des tiroirs appliquer seulement 1 couche fine au chiffon.

Important: Ne traiter les parquets qu'avec une seule couche d'Huile-Cire Colorée. À l'aide d'un rouleau microfibre inutilisé il est possible d'éliminer d'éventuelles traces de pinceau dans les 30 minutes après l'application. Après séchage complet, effectuer une couche de finition avec l'Huile-Cire Incolore Osmo.

AVIS DE SÉCURITÉ

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.

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° 3040 blanc transparent

N° 3067 gris clair

N° 3071 miel

N° 3072 ambre jaune

N° 3073 terra

N° 3074 graphite

N° 3075 noir

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 12/16