



HUILE-CIRE EFFET

L'Huile-Cire éprouvée aspect bois brut!



3041 natural
mate



Description du produit :

Finition transparente, mate combinant de manière extraordinaire les avantages des huiles et cires naturelles. L'Huile-Cire Effet Natural Osmo est résistante à la salissure et à l'abrasion, hydrofuge, et donne une surface au toucher agréable. Microporeuse, ne craquèle pas, ne s'écaille pas, ne cloque pas. Insensible aux taches de vin, bière, café et eau selon la norme industrielle DIN 68861-1A – pas de taches d'eau.

Domaine d'application :

L'Huile-Cire effet Natural est indiquée pour la protection et l'embellissement quasiment invisible des essences de bois européennes claires pour l'intérieur comme les sols en bois ou les surfaces de meubles.

Composition :

À base d'huiles et de cires végétales naturelles, paraffine, dioxyde de titane (pigments blancs), siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Ce produit est en conformité avec la directive européenne (2004/42/EC) et ne contient pas plus de 500 g/l de composés organiques volatils (cat. A/i (2010)). Documentation détaillée sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,94-0,96 g/cm³
Viscosité : >70s DIN EN ISO 2431/3 mm, thixotrope
Odeur : faible/légère, inodore après séchage
Point éclair : > 61 °C selon DIN EN ISO 2719
Valeur pH : pas nécessaire

Durée de stockage :

5 ans et plus si entreposée dans le contenant initial bien fermé. Si le produit est devenu trop épais à cause du gel, l'entreposer 24h à température ambiante avant utilisation.

Préparation :

La surface doit être propre (balayer ou aspirer), sèche (humidité du bois max. 20 %), à l'abri du gel. L'Huile-Cire Effet Natural Osmo est prête à l'usage. Ne pas diluer. Bien remuer. Poncer soigneusement la surface du bois avec un gros grain au début puis de 120 - 150 à la fin pour le plancher et de 220 - 240 pour les meubles. Toujours porter un masque de protection pendant le ponçage.

Le résultat est entre autres dépendant des caractéristiques du bois. Pour cette raison - en particulier en cas de support de type inconnu - procéder à une application test.

Application :

Appliquer avec les pinceaux Osmo, la brosse Osmo 220 mm ou le rouleau en microfibres Osmo en couche fine dans le sens de la veinure du bois et bien étirer la finition. Laisser sécher en aérant bien. Passer ensuite la deuxième couche suivant le résultat désiré (application test) : a) couche finale avec l'Huile-Cire Effet « 3041 Natural » pour une teinte légèrement blanche ou b) avec une Huile-Cire incolore pour un effet bois brut. En cas de rénovation, en règle générale une couche suffit sur la surface nettoyée au préalable.



Nettoyage des Outils :
Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans arôme).

Séchage :
Laisser sécher env. 24 heures sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.

Rendement :
Le rendement du produit pour une couche est de 30 m²/l. Il dépend énormément des caractéristiques de l'essence du bois de la surface traitée. Toutes les données se réfèrent à une surface rabotée/poncée. Un autre type de surface peut mener à une différence de rendement.

Conseil :
Dans les 30 minutes après l'application vous pouvez éliminer d'éventuelles traces de pinceau avec un rouleau microfibre neuf et sec. L'Huile-Cire Effet Natural protège le bois de façon presque invisible. La teinte naturelle du bois est conservée – pas d'effet mouillé. L'Huile-Cire Effet Natural donne un aspect légèrement calcaire aux bois foncés/rouges. Nous conseillons d'effectuer un test. Attention : Dans les placards et les tiroirs appliquer seulement une couche très fine au chiffon.

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 12). Recycler uniquement les récipients vides.

Teintes :
3041 natural mate

Conditionnement :
0,75 l ; 2,5 l ; 10 l ; 25 l

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

Version actualisée au 12/20