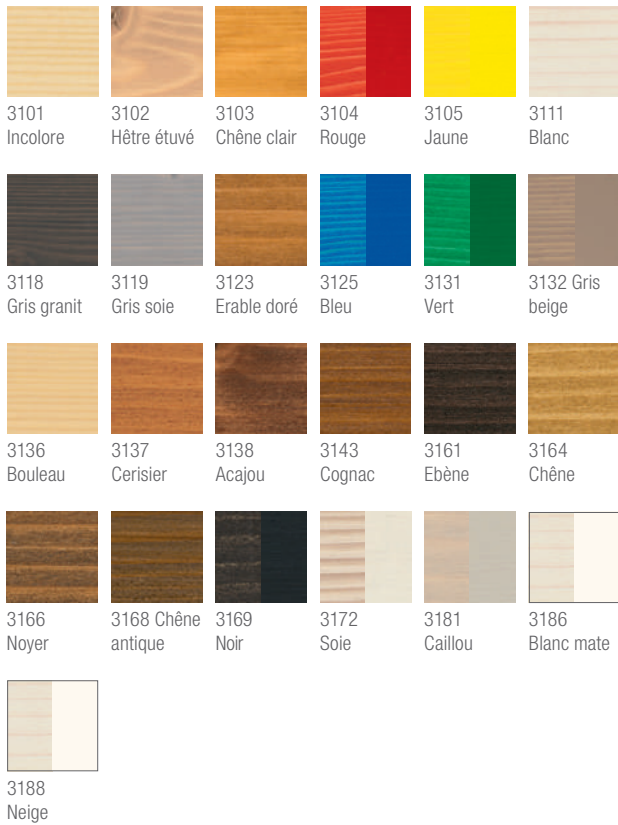




CIRE DÉCO

Colorer avec des teintes transparentes ou intenses !



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition pour le bois colorée transparente ou intense qui combine de manière extraordinaire les avantages de l'huile et de la cire naturelle en un seul produit.

La Cire Déco Osmo est résistante à la salissure et à l'abrasion, hydrofuge et donne une surface agréable au toucher. La structure du bois reste visible.

En comparaison au système de finition classique, on obtient grâce à l'utilisation de substances d'origine végétale une coloration homogène ainsi qu'un effet harmonieux.

Utilisation simple et sans couche de fond ou ponçage intermédiaire - économise du temps et de l'argent.

Microporeuse, ne craquèle pas, ne s'effrite pas. Résistant aux tâches de vin, bière, coca cola, café, thé, jus de fruit, lait ou d'eau suivant la réglementation DIN 68861-1C - pas de tâche d'eau.

La finition une fois sèche est sans danger pour l'humain, l'animal et les plantes (testée à la salive et la sueur suivant la DIN 53160, convient pour les jouets pour enfant suivant EN 71.3).

UTILISATION

La Cire Déco est particulièrement indiquée pour la protection et l'embellissement du bois à l'intérieur : Lambris, plinthes et poutres ainsi que les portes. Elle est également indiquée pour le contre collé, le stratifié et le MDF. Idéale comme couche de fond colorée pour les sols en bois et pour peindre les surfaces en bois teinté de couleur sombre. Particulièrement recommandée pour les meubles et les jouets d'enfants.

COMPOSITION

A base d'huiles et de cires végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja, huile de carthame, cire de carnauba et de candelilla), paraffine, pigments d'oxyde de fer et organiques, dioxyde de titane (pigments blancs), siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / e) : 400 g / l (2010). Ce produit contient au maximum 400 g / l COV.

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). Documentation détaillée sur demande.



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique : 0,90-1,3 g/cm³

Viscosité: >70s DIN EN ISO 2431/3 mm, onctueuse

Odeur: faible/ léger, inodore après séchage

Point d'éclair: >61 °C selon DIN EN 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-la 24 à 36 heures avant l'utilisation à température ambiante.

PRÉPARATION

La surface en bois doit être propre, sèche et exempt de gel (max. 18% d'humidité dans le bois).

La Cire Déco Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer.

Bien nettoyer les anciennes finitions microporeuses. Les anciennes finitions et laques doivent être éliminées. Toujours porter un masque lors du ponçage. Comblent les fissures, fentes et trous dans le bois. (Pâte à bois Osmo).

Bien poncer la surface en bois en commençant avec un papier à gros grain - Ponçage final pour le sol P120-150, pour les meubles P220-240. Bien ôter toute la poussière avant d'huiler en balayant ou aspirant la surface.

Si possible, appliquer la première couche sur toutes les faces avant le montage.

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

Teinte transparente (1 couche) : appliquer avec un pinceaux ou un rouleau microfibre Osmo dans le sens de la veinure du bois sur la surface propre et sèche en couche très fine et bien étirer le produit.

Pour des effets de teintes légers, appliquer finement avec un tissu exempt de peluche et essuyer proprement et uniformément la surface en l'espace de 20 minutes. Laisser sécher en veillant à une bonne aération.

Teintes intense (2 couches) : appliquer avec un pinceaux ou un rouleau microfibre Osmo dans le sens de la veinure du bois sur la surface propre et sèche en couche très fine. Laisser sécher en veillant à une bonne aération. Procéder ensuite à la deuxième couche également très fine.

Conseil : Pour les surfaces plus importantes : également applicable à la spatule. Ensuite masser dans le bois à l'aide d'un pad blanc.

Important : Pour les surfaces subissant une forte usure, comme par ex. les sols, nous conseillons une couche max. puis toujours une couche finale fine avec une Huile Cire incolore Osmo ; pour les sols teintés en blanc, nous conseillons comme couche finale l'Huile Cire Colorée 3040 blanc légèrement pigmenté en blanc.

Nous déconseillons généralement les sols teintés intenses (2 couches) étant donné le risque de sur-application

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant d'Osmo (sans aromates).

TEMPS DE SÉCHAGE

Env. 12 heures (atmosphère normalisée, 23°C / 50 % HR). Bien aérer. A température basse et/ou humidité élevée le temps de séchage est plus long.

RENDEMENT

1 litre est suffisant pour une couche sur environ 24 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 accentuent le ton naturel du bois (effet mouillé permanent). Une sur-application ou un manque d'aération suffisante mène à un temps de séchage plus long et au développement de l'odeur typique de l'huile.

Pour les bois sombres et riches en substances (par ex. Wengé, Acajou, Merbau, etc.) nous recommandons l'utilisation de la Cire extra liquide Osmo.

Attention : À l'intérieur des armoires et dans les tiroirs, max. 1 couche très fine appliquée au chiffon.

Choisir le ton équivalent au ton naturel du bois ou un peu plus sombre (application test).

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

3101 Incolore
3102 Hêtre étuvé
3103 Chêne clair
3104 Rouge
3105 Jaune
3111 Blanc
3118 Gris granit
3119 Gris soie
3123 Erable doré
3125 Bleu
3131 Vert
3132 Gris beige
3136 Bouleau
3137 Cerisier
3138 Acajou
3143 Cognac
3161 Ebène
3164 Chêne
3166 Noyer
3168 Chêne antique
3169 Noir
3172 Soie
3181 Caillou
3186 Blanc mate
3188 Neige

CONDITIONNEMENT (SELON PRODUIT)

0,125 l; 0,375 l; 0,75 l; 2,50 l; 25 l

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

Version actualisée au 07/16