



HUILE-CIRE ORIGINAL

Spécialement adaptée aux besoins des sols en bois!



3011 incolore
brillante



3032 incolore
satinée



3062 incolore
mate



3065 incolore
semi-mate



Domaine d'application :

Idéale pour la protection de toutes les surfaces en bois telles que les parquets massifs, les planchers, les ponts de bateau, l'OSB, le liège et les surfaces de meubles.

Composition :

À base d'huiles (tournesol, soja, chardon) et de cires végétales naturelles, paraffine, siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / i) : 500 g / l COV (2010). Documentation détaillée disponible sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,88-0,95 g/cm³

Viscosité : 95-240 mPas

Odeur : faible/légère, inodore après séchage

Point éclair : ≥ 60 °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 du bois doit être propre, sèche et exempte de gel (humidité du bois max. 18%). L'Huile-Cire Original Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer. Nettoyer soigneusement les anciennes lasure 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 minutieuse-

ment la surface du bois avec un gros grain au début et puis 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 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 :

Une couche fine au pinceau plat, à la brosse pour parquets ou au rouleau microfibrés Osmo dans le sens de la veinure du bois et bien étaler. Laisser sécher 8-10 h en aérant bien. Appliquer la 2^{ème} couche tout aussi finement. Rénovation : une couche fine suffit sur la surface propre.

Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans aromate).

Séchage :

Laisser sécher env. 8-10 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 24 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 :

Les huiles renforcent la teinte naturelle du bois (effet mouillé). L'application d'une couche trop épaisse et un manque d'aération allongent le temps de séchage. Pour des bois foncés et durs utiliser la Cire Déco Extra Liquide Osmo. Sur les sols en liège nous vous recommandons de veiller à appliquer une couche particulièrement fine, car le matériel est très absorbant (séchage min. 24 heures). Attention : à l'intérieur des placards et des tiroirs appliquer seulement 1 couche fine au chiffon.. Les surfaces traitées à l'Huile-Cire Original 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 avec une serpillière légèrement humide (pas mouillée). Pour raviver et nettoyer de manière intensive les sols utiliser la Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage Osmo. Pour une surface plus satinée est souhaitée appliquer après séchage complet une fine couche de Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage Osmo et polir minutieusement.

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 :

3011 incolore brillante
3032 incolore satinée
3062 incolore mate
3065 incolore semi-mate

Conditionnement :

0,375 l ; 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