



## HUILE D'ENTRETIEN

Idéal pour rafraîchir et entretenir les sols traités à l'Huile-Cire.



3079 incolore mate



3081 incolore satinée



3098 incolore semi-mate (R9)



3440 blanc transparente



1 COUCHE

### Description du produit :

Traitement pour le bois incolore ou transparent, séchant rapidement pour l'entretien régulier et le soin des sols en bois huilés/cirés. Les sols mats et ternes sont rafraîchis à l'aide de l'Huile d'Entretien Osmo. Utilisée à temps, l'application de l'Huile d'Entretien peut éviter des travaux de ponçage et de rénovations fastidieux. Également adaptée pour modifier le degré de brillance d'une couche encore intacte d'Huile-Cire Osmo.

### Domaine d'application :

L'Huile d'Entretien Osmo est idéale pour le soin de tous les sols en bois huilés avec l'Huile Cire : parquets en bois massif, planchers, parquets à l'anglaise, OSB et sols en liège tout comme les escaliers et les surfaces de meubles. Particulièrement recommandée pour les lieux publics (par ex. restaurants, musées et autres lieux où les sols sont soumis à une forte usure).

### Composition :

À base d'huiles et de cires végétales naturelles, paraffine, dioxyde de titane (pigments blancs), siccatifs (agents séchants), additifs hydrofuges, white-spirit désaromatisé (sans benzène). Directive européenne sur les COV (2004/42/EC) : non concerné. Documentation détaillée disponible sur demande.

### Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,85-0,95 g/cm<sup>3</sup>

Viscosité : 40-60s DIN 53211/3 mm

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 huilée doit être propre, sèche (max. 18% d'humidité) et exempte de poussière. Nettoyer la surface à l'aide du Nettoyant Intensif Osmo puis rincer à l'eau claire. L'Huile d'Entretien est prête à l'emploi. Bien agiter avant l'utilisation.

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 en fine couche avec la Spatule Double Lame Osmo ou un Rouleau en microfibres Osmo puis masser dans le bois à l'aide d'une machine monodisque. Éliminer le surplus de produit. Veillez à une aération suffisante et laisser sécher 3-5 heures. Pour des surfaces plus petites, l'Huile d'Entretien peut également être appliquée avec un chiffon exempt de peluche. Laisser sécher en veillant à une bonne aération.

### Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans aromate).

### Séchage :

Laisser sécher env. 3-5 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 40-60 m<sup>2</sup>/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 :

En présence de bois brut ou grisé il est nécessaire de poncer la surface et d'y appliquer une Huile-Cire Original 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 ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. 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 :

3079 incolore mate  
3081 incolore satinée  
3098 incolore semi-mate (R9)  
3440 Blanc transparente

#### Conditionnement :

1,0 l ; 2,5 l ; 10 l

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

Version actualisée au 12/20