

## **Fiche technique: TopOil High Solid** **Pour les surfaces de meubles et plans de travail en bois.**

### **Description du produit**

La TopOil Osmo est un mélange d'huiles et cires spéciale pour le traitement incolore des surfaces de meuble et de plans de travail en bois.

La TopOil Osmo est à base d'huiles et cires végétales naturelles. La surface est résistante aux produits chimiques domestiques tels que le vin, la bière, le cola, le café, le thé, les jus de fruits, le lait, l'eau, etc. conformément à DIN 68861-1A. La couche sèche est inoffensive pour les Hommes, les animaux et les plantes (résistante à la sueur et à la salive selon la norme DIN 53160, approuvée pour jouets d'enfants selon EN 71.3).

### **Domaine d'application :**

Surfaces de meuble et plans de travail en bois massif ou en lamellé-collé (par ex. plans de cuisine, tables, étagères, etc.) en intérieur. Egalement adapté pour le liège et l'OSB, la terre cuite et autres carrelages non vitrifiés. N'utiliser que dans des endroits bien aérés.

### **Couleur :**

3058 incolore

### **Conditionnement :**

0,5l

### **Rendement :**

1 l suffit en une couche pour env. 24 m<sup>2</sup> (sur du bois non-traité env. 12 m<sup>2</sup>)

Votre surface de bois est-elle grisaille, rugueuse, traitée avec une ancienne couche inconnue ou une ancienne couche Osmo ? Ou bien il s'agit de bois poncé/raboté, rainuré/raboté ou scié ?

Vous trouverez des informations sur votre besoin individuel de couleur sur notre site Internet :

[www.osmo.com](http://www.osmo.com)

### **Composition :**

A base d'huiles et de cires végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja, huile de chardon, cire palmier carnauba, cire candelilla), paraffine, siccatifs sans plomb (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène).

Directive européenne sur les COV (2004/42/EC) : non concerné

### **Propriétés physiques :**

Poids spécifique (densité) : 0,92 g/cm<sup>3</sup>

Viscosité : épais

Odeur : faible (huile végétale), inodore après séchage.

Point éclair : 60°C selon DIN 53213

### **Stockage :**

5 ans et plus si conservé au sec et bien fermé. En cas de gel et de viscosité excessive, conservez-la 24 à 36 heures avant l'utilisation à température ambiante.

### **Préparation :**

La surface du bois doit être propre et sèche (max. 20 % d'humidité du bois). Nettoyer voire légèrement poncer les finitions microporeuses. Retirer les couches de laques (Décapant Osmo ou poncer). Poncer la surface avec du papier de verre fin si nécessaire (le grain ne doit pas être supérieur à 150), retirer soigneusement la poussière.

### **Application :**

## **Fiche technique: TopOil High Solid** **Pour les surfaces de meubles et plans de travail en bois.**

La TopOil d'Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien mélanger avant utilisation. Appliquer finement dans le sens des veinures du bois avec un pinceau naturel bien dense (Pinceaux Osmo), un rouleau microfibrés Osmo ou une éponge ne peluchant pas. Laisser sécher pendant la nuit au moins 8-10 heures. Bien aérer.

Appliquer la deuxième couche tel que décrit ci-dessus. Bien laisser sécher dans un endroit bien aéré pendant 8 à 10 heures. En cas d'application avec une éponge, appliquer 3-4 fois finement. Si une surface plus brillante est souhaitée la surface peut-être polie avec la Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage Osmo (également disponible en spray).

### **Entretien et maintenance :**

Les surfaces traitées avec la TopOil d'Osmo peuvent sans problème être nettoyées à l'eau (mélanger le Savon Fluide à l'eau de nettoyage), bien sécher. La Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage Osmo permettra d'enlever les taches tenaces, elle nettoie et régénère. Pour une rénovation occasionnelle, appliquer finement la TopOil sur la surface propre.

### **Nettoyage des outils :**

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo ou du white-spirit.

### **Séchage :**

Env. 8-10 heures (atmosphère normalisée, 23°C/50 % HR). Le temps de séchage se rallonge si la température est moins élevée et /ou si l'humidité est plus élevée.

### **Conseils :**

Les huiles renforcent la teinte naturelle du bois (effet mouillé).

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

Pour des bois durs comme le merbau, le wengé ou le jatoba, nous vous recommandons de les traiter avec la Cire Déco Extra Liquide Osmo.

Test préalable conseillé.

### **Avis de sécurité :**

Conserver hors de la portée des enfants. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Contient du 2-butanoxime et carboxylate de cobalt. Peut déclencher une réaction allergique. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. *Attention*: Lavez les chiffons utilisés immédiatement après usage ou conservez-les dans un récipient hermétique (danger d'inflammation !).

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

(Etat : 01/2011)