



## HUILES POUR TERRASSES

Une variété de teintes et une durabilité inégalée – pour toutes les conditions climatiques !



004  
Douglas  
Naturel



006  
Bangkirai  
Naturel



007  
Teck  
incolore



009  
Mélèze  
Naturel



010  
Bois Réifié  
Naturel



013  
Garapa  
Naturel



014  
Massaranduba  
Naturel



016  
Bangkirai  
Foncé



019  
Gris



021  
Chêne des  
Marais



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition décorative, satinée à base d'huiles naturelles pour les bois d'extérieurs. Microporeuse, elle laisse le bois respirer et permet de réduire les gonflements et rétrécissements. Hydrofuge, et particulièrement résistante aux intempéries et aux UV. Ne s'écaille pas, ne cloque pas et ne craquèle pas. Rénovation sans ponçage ; une couche de fond n'est pas nécessaire. Facile à appliquer et sans traces de reprises. Ne sèchent pas pendant l'application. La finition, après séchage, est inoffensive pour les hommes, les animaux et les plantes (appropriée pour jouets d'enfants selon les normes DIN 53160 et EN 71.3).

### DOMAINE D'APPLICATION

Les Huiles pour Terrasse Osmo protègent et entretiennent les terrasses en bois, les meubles de jardin et claustras en bois de résineux et bois nobles, comme par ex. le pin autoclavé, le douglas, le cèdre, le chêne ou le bangkirai - également indiquées pour un traitement incolore du teck, de l'eucalyptus et d'autres bois nobles.

### COMPOSITION

À base d'huiles végétales naturelles (huile de tournesol et de soja), pigments d'oxyde de fer et organiques, siccatifs (agent séchant) et additifs hydrofuges. Éléments volatils : whitespirit désaromatisé (sans benzène). La classification COV selon les directives européennes (2004/42/EC) n'est pas applicable. Documentation détaillée disponible sur demande.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique: 0,85-0,95 g/cm<sup>3</sup>  
Viscosité : 30-60s DIN EN ISO 2431/3 mm, épais  
Odeur : faible/douce, inodore après séchage.  
Point éclair : > 60°C selon DIN EN ISO 2719

### STOCKAGE

5 ans et plus si les bidons sont stockés bien fermés et au sec. En cas de gel et de viscosité excessive, conservez-le 24 à 36 heures avant l'utilisation à température ambiante.

### PRÉPARATION

Les bois particulièrement riches doivent préalablement être soumis aux intempéries avant la première application (pendant env. 4 semaines) ou nettoyés (dégraissés) avec le Nettoyant et Diluant Osmo.

Les bois résineux, comme par ex. le Mélèze ou le Douglas doivent être soumis aux intempéries pendant min. 6 semaines. Laisser également le bois autoclavé, le Massaranduba, le Bangkirai ou le Garapa sans traitement pendant env. 3 mois avant d'appliquer la première couche.

Avant le premier traitement avec les Huiles pour Terrasses dégriser le bois avec le Dégrisant Gel Puissance d'Osmo.

La surface du bois doit être propre, sèche et exempt de gel (humidité du bois max. 20 %).

L'Huile pour Terrasses Osmo est prête à l'emploi, ne pas diluer. Bien mélanger.

Bien nettoyer les anciennes couches de peintures microporeuses. Les anciennes couches de peintures et de laques doivent être retirées intégralement.

Porter un masque en cas de ponçage.



Si possible, appliquer une couche sur toutes les faces du bois avant le montage.

Si une protection préventive contre le bleuissement, les moisissures et les insectes est souhaitée appliquer préalablement l'imprégnation pour bois WR Osmo, si possible sur toutes les faces.

Le résultat obtenu dépend, entre autres, des caractéristiques du bois. Il est donc recommandé d'effectuer une application test, en particulier sur des revêtements aux surfaces inconnues.

## APPLICATION

Appliquer une couche fine dans le sens de la veinure du bois à l'aide d'un Pinceau plat Osmo ou bien avec un chiffon exempt de peluche (par exemple pour les meubles de jardin) sur le bois propre et sec.

Pour une application efficace sur de grandes surfaces nous recommandons l'utilisation de la brosse pour sol en bois Osmo de 150 mm.

Bien répartir et appliquer de manière homogène.

Laisser sécher env. 12 heures en assurant une bonne aération. Appliquer ensuite une 2<sup>ème</sup> fine couche.

Si un résultat plus transparent est souhaité, nous recommandons l'application de l'Huile pour Terrasse antidérapante incolore comme 2<sup>ème</sup> couche.

(non valable pour l'Huile pour Terrasse incolore 007)

## NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo (désaromatisé).

## SÉCHAGE

Sec après environ 12 heures (à un climat normal de 23°C / 50% d'humidité relative). Le temps de séchage se prolonge à basse température et/ou à humidité élevée. Laisser sécher en assurant une bonne aération.

## RENDEMENT

1 L est suffisant pour une couche pour 24 m<sup>2</sup>

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 le rendement.

## CONSEIL

L'Huile pour Terrasse 007 est incolore et ne protège donc pas des rayons UV du soleil (le bois grise). Les bois rainurés, bruts de sciage ou simplement plus vieux absorberont plus de produits au mètre carré qu'une surface lisse. Un calculateur de consommation est à disposition sur le site [www.osmo.com](http://www.osmo.com).

Certaines espèces de bois ont tendance à se délayer naturellement de leur substance colorée une fois exposées aux aléas climatiques.

## 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

N° 004 Douglas Naturel

N° 006 Bangkirai Naturel

N° 007 Teck incolore

N° 009 Mélèze Naturel

N° 010 Bois Rétifié Naturel

N° 013 Garapa Naturel

N° 014 Massaranduba Naturel

N° 016 Bangkirai Foncé

N° 019 Gris

N° 021 Chêne des Marais

## CONDITIONNEMENT

0,75 l; 2,5 l; 25 l

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

Version actualisée au 02/18