

# L'Olio 100%

Huile cire dure sans solvant pour parquets

L'Olio 100% est un mélange prêt à l'emploi d'huiles naturelles et de cires dures 100% solide pour la finition des parquets à l'intérieur et du bois en général. Le produit convient pour une application sur site ou industriellement. Il est sans solvant, facile à appliquer et donne un effet chaud et riche au bois en une seule couche. Il ne contient pas de composants siccatifs à base de plomb ou de cobalt pour une sécurité majeure ; l'huile garantit une haute protection contre l'eau et les produits ménagers courants.

Disponible neutre et en 30 couleurs standard.

Afin d'augmenter la résistance chimique et mécanique du sol traité il est possible d'ajouter à l'Olio 100% l'additif Oil-Linker.

## Données techniques à 20°C – 60% H.R.

Aspect	Liquide
Densité	0,950 – 0,990 kg/l
Monobrosse	Dans les 15 à 20 minutes qui suivent l'application
Sec au toucher	6 – 8 heures
Polissage	24 heures
Rendement	35 – 40 m <sup>2</sup> /l
Température d'application	> 10 °C
Stockage et durée de conservation	12 mois dans son emballage d'origine à T >10 °C
Teneur en COV	35g/l
Nettoyage des outils	Immédiatement après utilisation avec Diluente RMD/91 ou Green Cleaner
Conditionnement	Pot de 1 l et bidon de 2,5 l pour la version neutre Pot de 1 l pour la version colorée

## Application

Préparer la surface en ponçant le bois et, si nécessaire, combler les fissures avec un liant à base solvant comme Lega Stucco RSA ou un liant à l'eau comme Idrostucco RS/30. Le dernier abrasif à utiliser pour le ponçage final est de 100 à 120 ; nous déconseillons l'utilisation de papiers abrasifs plus fins qui pourraient fermer les pores du bois et réduire sa capacité d'absorption. Nettoyer soigneusement la surface avant d'appliquer L'Olio 100%.

Pour obtenir une couleur plus intense et améliorer la douceur de la finition au toucher, il est possible, avant le traitement d'imprégnation, de mouiller la surface du bois avec un chiffon humide pour ouvrir les pores du bois (grain popping). Laisser sécher le sol avant d'appliquer L'Olio 100%.

Le bois doit être propre, sec et sans aucun résidu de traitements précédents.

Remuer avec soin L'Olio 100% avant utilisation. Appliquer le produit avec une spatule ou directement avec une monobrosse, passer dans les 15-20 minutes qui suivent la monobrosse munie d'un pad vert ou rouge. Cette procédure est très importante pour répartir uniformément l'huile et éviter les excès de produit. Après séchage complet, généralement après 24 heures, passer la monobrosse avec un pad blanc. Normalement une seule couche suffit.



Produits de  
 finition

## L'Olio 100%



## Certifications





Produits de  
finition

Il est possible d'augmenter les propriétés de résistance à l'huile en ajoutant l'agent de réticulation Oil-Linker (10%). La couleur et le temps de séchage restent inchangés. Le mélange a une durée de vie en pot d'environ 8 heures.

## Entretien

Pour le nettoyage des sols traités avec L'Olio 100% nous vous suggérons d'utiliser le savon neutre Deteroil. Pour un entretien périodique de la surface, il est possible d'utiliser la cire liquide en émulsion aqueuse Lux, dans les versions semi-brillante, mate ou blanche.

Nous recommandons d'attendre au moins 20 jours après l'application de L'Olio 100% avant toute intervention de lavage ou d'entretien.

Afin de réparer les rayures et les zones usées, il est possible d'utiliser la même huile que celle utilisée pour la finition ; après avoir lavé le sol avec Deteroil, poncer légèrement la zone à réparer avec un papier abrasif fin et appliquer une très fine couche d'huile avec un chiffon en essayant de l'estomper uniformément. Après séchage complet, utiliser un chiffon doux pour polir la surface.

## Remarques

- Ne pas appliquer L'Olio 100% sur des vernis appliqués précédemment ou tout autre traitement, mais exclusivement sur du bois brut ou parfaitement poncé.
- Appliquer toujours la quantité recommandée, ne pas la dépasser car le finissage serait collant et plus fragile.
- L'application sur des essences de bois contenant des huiles comme le teck, l'iroko l'olivier et les bois résineux pourrait subir un ralentissement considérable du temps de séchage, même de plusieurs jours. De plus, une humidité élevée et de températures basses peuvent représenter des facteurs de ralentissement c séchage.
- Lorsque la version colorée est utilisée, procéder toujours à un test sur une petite surface pour évaluer l'effet final.

## Normes de sécurité

Pour usage professionnel seulement. Respecter strictement les informations reportées sur l'étiquette et consulter la fiche de données de sécurité avant d'utiliser le produit.

**Les chiffons et éponges imbibés de produit peuvent prendre feu par auto-combustion. Après utilisation, mouillez-les abondamment à l'eau, laissez-les sécher et jetez-les conformément aux réglementations locales en vigueur.**

## Traitement des déchets

Éliminer le produit non utilisé et les récipients vides conformément aux réglementations locales en vigueur.

# L'Olio 100%



Les conseils de ce bulletin technique sont dispensés à titre indicatif et n'entraînent pas notre responsabilité.

Nous vous conseillons d'adapter ces informations sur l'emploi de nos produits aux conditions ambiantes et au matériau à traiter. Pour de plus amples indications sur nos produits et leur utilisation, contacter l'assistance technique Tove

Rév 07 – 25/06/2021. Cette fiche annule et remplace la précédente.

**TOVER**<sup>®</sup>



Tover S.r.l.

Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY  
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259  
Tel. +39/011.7792823 - Fax.+39/011.7792749  
www.tover.com - info@tover.com