



LASURE À L'HUILE INCOLORE

Particulièrement polyvalent – pour un usage spécifique en domaine extérieur !



000 Incolore



DESCRIPTION DU PRODUIT

Finition incolore, légèrement satinée, à base d'huiles naturelles pour les bois à l'extérieur. Microporeuse, elle laisse le bois respirer et réduit le retrait et le gonflement du bois.

Hydrofuge, ne craquèle pas, ne s'écaille pas et ne cloque pas. Pénètre profondément et lisse la surface en bois dès la première application.

Recouvrable sans ponçage; une couche de fond n'est pas nécessaire. Applicable facilement et sans traces de pinceau. Ne sèche pas durant l'application.

La couche sèche est inoffensive pour l'homme, les animaux et les plantes (résistante à la sueur et à la salive selon la norme DIN 53160, appropriée pour jouets d'enfants selon EN 71.3).

DOMAINE D'APPLICATION

La Lasure à l'huile Incolore Osmo permet en tant que finition pour le bois diverses possibilités d'application pour les surfaces en bois en extérieur.

Elle est idéale comme couche de fond pour les bois tendres, particulièrement les bois bruts de sciage ou des bois cassant, grisés, et exposés égalisant les différences de porosité du bois.

La Lasure à l'huile Incolore est également adaptée en couche de finition d'une Lasure Monocouche ou d'une Peinture de Campagne Osmo, si une surface légèrement satinée et facile d'entretien est souhaitée: portes, fenêtres et volets (éléments de construction à mesures fixes), carports, façades en bois, balcons, clôtures, pergolas, meubles et pavillons de jardin (sans mesures fixes).

COMPOSITION

À base d'huiles végétales naturelles (huile de tournesol, soja), siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. Composants volatils : White-spirit désaromatisé (sans benzène).

Valeur limite pour ce produit (cat.1/e) : 400 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 400 g/l COV.

Documentation détaillée disponible sur demande.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique : 0,88-0,92 g/cm³

Viscosité : 4 mm selon DIN 53211, 20-30 secondes

Odeur : faible/douce, inodore après séchage.

Point éclair : ≥ 65°C selon DIN 53213

STOCKAGE

5 ans et plus si stocké au sec et bien fermé. En cas de gel et de viscosité excessive, conserver le produit 24 à 36 heures avant utilisation à température ambiante.

PRÉPARATION

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

La Lasure à l'huile Incolore Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer. Si possible, appliquer sur toutes les faces du bois avant le montage. Bien nettoyer les anciennes finitions microporeuses.

Les anciennes finitions filmogènes, laquées ou vernies doivent être éliminées. Lors du ponçage toujours porter un masque à poussière.

Le résultat de l'application est dépendant entre autres des caractéristiques du bois, il est pour cette raison recommandé de procéder à un essai.

Si une protection supplémentaire contre la moisissure, le bleuissement et les xylophages, est souhaitée veuillez d'abord appliquer une couche d'Imprégnation du bois WR, si possible sur toutes les faces du bois.

APPLICATION

Comme couche de fond : Appliquer une couche fine dans le sens de la veinure du bois à l'aide du pinceau ou du rouleau microfibre Osmo et répartir de façon homogène.

Laisser sécher env. 10-12 heures en assurant une bonne aération. Procéder ensuite à l'application d'une finition : Peinture de Campagne, etc.



Comme couche de finition légèrement satinée :

Appliquer une couche fine dans le sens de la veinure du bois à l'aide du pinceau ou du rouleau microfibre Osmo sur le bois préalablement traité avec une finition extérieure Osmo.

Important : La finition précédente doit être complètement sèche !

En cas de rénovation, une couche fine suffit en règle générale sur la surface soigneusement nettoyée.

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec le Nettoyant et Diluant Osmo (désaromatisé).

SÉCHAGE

Sec après env. 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 suffit pour env. 16 m² en 1 couche.

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 considérablement le rendement.

CONSEIL

La Lasure à l'huile Incolore Osmo est incolore et ne protège donc pas des rayons UV du soleil (grisaillement). Pas adaptée en utilisation unique dans les zones fortement soumises aux intempéries (en particulier les bois de terrasses). Les bois rainurés ou brut de sciage absorberont, du fait de leurs structures de surface, plus de produit.

Sur des surfaces fortement soumises aux intempéries telles que les pignons, les têtes de poteaux ou les rebords de fenêtres, il faut compter sur des intervalles de rénovation considérablement plus courts.

Les bois montés à l'horizontale doivent avoir une pente minimum de 15°. Les arêtes vives doivent être arrondies à un rayon de > 2 mm.

En cas de grisaillement, dégriser la surface à l'aide du Dégrisant Gel Puissance Osmo puis traiter à nouveau. La Lasure à l'huile Incolore, du fait de sa haute teneur en huiles, montre une tendance à jaunir en couche de finition sur des surfaces au support blanc. De ce fait nous conseillons l'application de la Lasure Naturelle à l'huile 900 en couche de finition sur des revêtements traités en blanc.

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

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 métallique 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.

TEINTE

Nr. 000 Incolore

Conditionnements

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 10/19