



LASURE À L'HUILE INCOLORE

000 incolore
satinée

1 COUCHE

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'applications pour les surfaces en bois en extérieur. Elle est idéale comme couche de fond pour les bois tendres, particulièrement les bois bruts de sciage, les bois cassant, grisés, et fortement exposés pour égaliser les différences de porosité du bois.

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

Odeur : faible/légère, inodore après séchage

Point éclair : ≥ 65 °C selon DIN 53213

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

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 :

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/Diluant Osmo (sans arôme).

Séchage :

Env. 12 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 16 m²/l. Il dépend énormément des caractéristiques de l'essence 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 :

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 recommandons 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. 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 :

000 incolore satinée

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 12/20