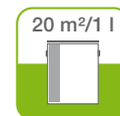




PEINTURE OPAQUE



2104 blanc
opaque



1 COUCHE

Description du produit :

Finition opaque, légèrement satinée, microporeuse qui donne aux bois une résistance inégalée. Elle a une teneur en corps solides très élevée de 85%. Cette teneur en corps solides permet d'excellents rendements et une longue durabilité. Elle est résistante, ne s'écaille, ne cloque et ne craquelle pas. Elle est donc de ce fait la finition professionnelle idéale pour les fenêtres et les volets. Repeindre sans ponçage, une couche de fond n'est pas nécessaire. Application simple et sans traces. Ne sèche pas pendant 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 Peinture Opaque Osmo est particulièrement indiquée pour tous les bois à l'intérieur comme à l'extérieur. Idéale pour une nouvelle finition ou une finition de rénovation pour les éléments de construction à mesures fixes comme par ex. les fenêtres, les volets et les portes mais aussi les rebords de toiture, clôtures, claustrats, pergolas, poteaux, pavillons, serres et meubles de jardin.

Composition :

À base d'huiles végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja), dioxyde de titane (pigment blanc), siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / d) : 300 g / l (2010). Ce produit contient au maximum 300 g / l COV. Documentation détaillée disponible sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 1,31-1,33 g/cm³
Odeur : faible/légère, inodore après séchage
Point éclair : > 60 °C selon DIN EN ISO 2719
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 du bois doit être propre, sèche et exempte de gel (humidité du bois max. 20%). La Peinture Opaque Osmo est prête à l'emploi. Ne pas diluer. Bien remuer. Nettoyer soigneusement les anciennes lasures microporeuses. Enlever totalement les anciennes couches de vernis et de laque. Porter un masque de protection en cas de ponçage. Si une protection supplémentaire contre la moisissure, le blanchissement et les insectes est souhaitée appliquer préalablement l'Imprégnation du Bois WR - si possible sur toutes les faces.

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 :

Appliquer une couche fine sur la surface propre et sèche du bois et l'étaler de façon homogène dans le sens des veinures à l'aide d'un pinceau plat ou d'un rouleau microfibre Osmo. Laisser sécher env. 10-12 heures en assurant une bonne aération. Appliquer ensuite la deuxième couche tout aussi finement. En cas de rénovation l'application d'une couche unique sur la surface propre suffit.



Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans aromate).

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 20 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 :

En cas d'application sur des bois foncés en intérieur, il est possible que la Peinture Opaque Osmo fasse apparaître - du fait de sa haute teneur en huile - un léger jaunissement.

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 ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. 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 :

2104 Blanc opaque

Conditionnement :

0,75 l ; 2,5 l

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

Version actualisée au 12/20