

Avis Professional

Vernis PU Aqua

vernis incolore

Description

Le Vernis PU Aqua Avis est un vernis transparent mono-composant, diluable à l'eau, non jaunissant et à base d'acrylate/PU. Le Vernis PU Aqua Avis est extrêmement dur, pratiquement inodore et facile à appliquer et ne dégage pas d'odeurs désagréables dans des espaces fermés. Le vernis résiste à l'humidité, à l'alcool (de consommation), aux nettoyants ménagers habituels, au café, au thé, au vin, etc., mais pas au contact prolongé de l'eau sur des parties horizontales.

Application

Uniquement pour application intérieure. Pour la protection et l'embellissement d'ouvrages en bois tels que meubles, dessus de tables, panneaux, fenêtres, portes, etc.

Propriétés

Degrés de brillance	: brillant, satiné et mat (miscible)
Couleur	: blanc pâle (incolore après séchage)
Rendement théorique	: 12 -15 m ² /litre par couche (suivant le type de bois).
Teneur en extrait sec	: env. 32 % poids env. 30 % vol
Point d'inflammation	: aucun
Poids spécifique	: env. 1 032 -1 035 kg/l.
Sec hors poussières	: après env. 30 min. à 20°C et 65% HR
Peut être peint	: après env. 2-3 heures à 20°C et 65% HR
Résistant	: après env. 24 heures à 20°C et 65% HR
Durci	: après env. 7 jours à 20°C et 65% HR
Conditionnement	: en 500 ml, 1 et 2,5 litres

Stockage	: au sec et à l'abri du gel
Conservation en boîte	: minimum 2 ans à température entre 5 et 25° C, en emballage d'origine non entamé.

Données en matière d'application

Méthode de traitement	: pinceau, rouleau à poils courts (mohair, velours), pistolet
Type de dilution	: à l'eau
Pourcentage dilution	: de préférence ne pas diluer. Ajouter 10 % d'eau en cas d'application au pistolet.
Épaisseur de couche recommandée	: 100 microns sec
Constitution des couches	: appliquer une première couche éventuellement diluée, puis deux couches non diluées
Instructions d'application	: min. 5° C et max. 85 % HR, veiller à une aération suffisante
Nettoyage des outils	: à l'eau chaude

Traitement préliminaire

Le support doit être sec, propre et dégraissé. Légèrement poncer les anciennes couches de vernis intactes et entièrement enlever les anciennes couches de vernis non adhérentes. Entièrement éliminer la graisse et les restes de cire. Important : Bien remuer le Vernis PU Aqua Avis en version mate avant chaque application pour éviter les différences de brillant. En cas d'application de vernis PU Aqua mat sur du bois non traité, d'abord préparer la surface avec du vernis PU Aqua brillant.

Particularités

Ne convient pas à des surfaces recouvertes de vernis à catalyseur acide ou de vernis de finition à haute teneur en cire de polyéthylène, etc. La teneur en humidité du bois à traiter ne doit pas être supérieure à 18 %.

Sécurité

À conserver hors de la portée des enfants. Confier les restes au service de collecte des déchets chimiques.