

Vernis pour meubles Project

Description

Le vernis pour meubles Project de Trae Lyx appartient à la nouvelle génération de laques monocomposant, qui se distingue par une excellente résistance à l'usure, à la graisse de la peau et aux produits chimiques. En raison de ces propriétés spéciales. Le vernis pour meubles Project de Trae Lyx convient entre autre particulièrement à la finition de meubles, de portes et de divers revêtements. Le vernis pour meubles Project de Trae Lyx est claire et limpide. En raison de sa composition unique, la couleur et l'aspect du bois ne changent presque pas. Le vernis pour meubles Project de Trae Lyx est quasi inodore et ne contient pratiquement pas de solvants.

Utilisation

Convient uniquement pour une utilisation en intérieur. Peut être appliqué sur des sols clairs, foncés et colorés en bois dur.

Propriétés

Niveau de brillant:	Ultramat
Couleur:	incoloré
Rendement théorique:	10 à 15m ² / litre (en fonction du type de bois)
Densité:	environ 1,02 kg/litre
Stofdroog:	Après 30 minutes (avec 20°C et 65% H.R.)
Recouvrable:	Après 2 à 3 heures (avec 20°C et 65% H.R.)
Durcissement:	Après 24 heures (avec 20°C et 65% H.R.)
Tout à fait durci:	Après 7 jours (avec 20°C et 65% H.R.)

Conditionnement:	disponible a 250 ml et 750 ml
Conservation dans la boîte:	2 ans, à une température comprise entre 12 °C et 25 °C, dans son emballage d'origine, non ouvert.

Application-informations

Methode de traitement:	Pinceau, rouleau microfibres (100 mu)
Type de dilution:	Prêt à l'emploi pour le pinceau ou le rouleau
Pourcentage de dilution:	Ne pas diluer.
Epaisseur de couche recommandée:	100 – 120 micron une fois sèche
Constitution de couches:	Appliquer 3 couches
Conditions d'application:	Min. 5 °C et max. 80% H.R. Veiller à avoir une ventilation suffisante pendant la pose et le séchage du vernis.
Matériel de nettoyage:	avec d'eau chaud.

Préparation

Le support doit être propre, sec, exempt de graisse et de cire. Bien dégraisser et poncer les anciennes couches intactes. Appliquer de préférence sur du bois neuf ou traité avec un laque à base d'eau. Ne pas appliquer sur d'anciennes couches en PU monocomposant réagissant à l'humidité de l'air. Faire un essai sur des surfaces inconnues.

Traitement

Appliquer le vernis pour meubles Project de Trae Lyx en au moins 3 couches au rouleau microfibres (100mu). Les différentes couches peuvent être appliquées avec un temps de séchage de 2 à 3 heures à 20°C.
Poncer légèrement jusqu'à la première couche (P180) pour éliminer les fibres de bois dressées. Le degré de brillance de la haute augmentera en fonction du nombre de couches.

Un bon résultat est obtenu avec laques à base d'eau en respectant les conditions suivantes:

- a. un température de traitement et de l'objet pas trop basse (min. 10 °C).
- b. l'humidité de l'air pas trop élevée (max. 80%).
- c. il faut tenir compte de l'épaisseur de couche, c'est-à-dire que par litre de vernis pour meubles Project de Trae Lyx, on ne traite pas plus de 10 à 15m² par couche.
- d. veillez à une ventilation adéquate (pas de courant d'air!).

Conseil

Nous vous recommandons d'appliquer l'apprêt naturel de Trae Lyx sur le bois nu, en tant que première couche, pour isoler les constituants présents entre autres dans le chêne et le hêtre. Cela permet au bois de conserver son aspect naturel. Si vous voulez une couleur de bois plus profonde, utilisez l'apprêt de Trae Lyx.

Séchage: hors poussière en environ 30 minutes, recouvrable après 2 à3 heures. Après une longue période (par exemple 1 ou 2 jours), la couche précédente doit être légèrement poncée avant peinture. Protégez la surface contre l'eau 7 jours jusqu'au durcissement.

Entretenez toujours les sols traités avec Trae Lyx avec le produit d'entretien de Trae Lyx.