

Expert Lak Bois Intérieur Satin



Description

Laque acrylique satinée de qualité supérieure, en phase aqueuse. Formule renforcée en polyuréthane.

Domaine d'application

Applicable sur bois et dérivés, ainsi que sur les métaux ferreux et non-ferreux et matériaux synthétiques durs. Spécialement conçu pour l'intérieur, mais également applicable à l'extérieur.

Caractéristiques

S'applique facilement, pouvoir couvrant très élevé, séchage rapide. Faible en odeur. Pour un résultat final parfaitement lisse et uniforme, sans traits de brosse. Durable, résistante à l'usure et aux griffes. Non jaunissant. Très bien lavable. Protection longue durée.

Aspect

Satin

Teintes

Quelques couleurs prêt à l'emploi.
Aussi disponible en machine à teinter.

Emballage

0,25l, 0,75l, 2,5l et 4+1l (seulement en Blanc).

Mode d'emploi

Bien remuer avant l'emploi. Brosse et rouleau laquer. Prêt à l'emploi. Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C ou par temps humide. Nettoyage des outils à l'eau chaude et savon.

Rendement

12 m²/l par couche

Temps de séchage

Hors poussière: 2 h.

Recouvrable: 7 h.

Supports / Application

Bois, MDF, panneau de fibres, métaux ferreux, métaux non ferreux (alu, zinc, cuivre, galvanisé), PVC.

Préparation nouveaux supports

- *Bois, MDF, panneau de fibres*

Trous, petites fissures et irrégularités du bois: reboucher avec un produit Polyfilla adéquat. Bois courants (par ex. pin, sapin, méranti, chêne...), MDF et panneau de fibres: dégraisser au Levis Dégraissant et Nettoie-Pinceaux. Dégraisser le bois saignant (par ex. afzélia, merbau,...) à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque). Ensuite poncer légèrement le bois (grain P180-P220) et dépoussiérer.

Appliquer 1 couche de Levis Expert Primer Bois Intérieur. Après séchage, poncer légèrement (grain P180-P220) et dépoussiérer. Remarque pour le bois saignant (afzélia, merbau): appliquer 2 couches de Levis Expert Primer Bois Intérieur.

- *Métaux ferreux (fer, acier, ...) intérieur*

Éliminer les éventuelles traces de rouille (poncer, brosse métallique). Brosser, dépoussiérer et dégraisser au Levis Dégraissant et Nettoie-Pinceaux. Poncer légèrement et dépoussiérer. Appliquer 1 couche de Levis Expert Primer Universel Intérieur/Extérieur. Comme alternative, on peut aussi utiliser Levis Primer Métal (gris) ou Levis Ferrominium (blanc ou rouge brun). Ces deux primaires peuvent être utilisés à l'extérieur et à l'intérieur. Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

- *Métaux non-ferreux (alu, zinc, cuivre, galvanisé)*

Éliminer les oxydations à la brosse métallique, à l'éponge à récurer ou au papier à poncer. Brosser, dépoussiérer et dégraisser au Levis Dégraissant et Nettoie-Pinceaux. Poncer légèrement et dépoussiérer. Appliquer 1 couche de Levis Expert Special Primer Intérieur. Comme alternative, on peut aussi utiliser Levis Expert Primer Universel Intérieur/Extérieur au lieu de Levis Expert Special Primer Intérieur. Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

- *PVC*

Laver/dégraisser au Levis Dégraissant et Nettoie-Pinceaux ou à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque). Poncer légèrement et dépoussiérer. Appliquer 1 couche de Levis Expert Special Primer Intérieur. Comme alternative, on peut aussi utiliser Levis Expert Primer Universel Intérieur/Extérieur au lieu de Levis Expert Special Primer Intérieur. Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

Préparation rénovation

- Trous, petites fissures et irrégularités du bois: reboucher avec un produit Polyfilla adéquat.
- Isoler les taches dues au saignement des bois exotiques (p. ex. afzéla, merbau) avec 2 couches de Levis Expert Primer Bois Intérieur.
- Un primaire n'est généralement pas nécessaire sur les anciennes couches de peinture en bon état et bien préparées.
- Si l'écaillage est local: éliminer par ponçage les parties qui n'adhèrent plus ou mal. Si l'écaillage est général: éliminer complètement les anciennes couches. Dégraisser ensuite au Levis Dégraissant et Nettoie-Pinceaux, poncer et dépoussiérer.
- Laver/dégraisser les anciennes couches bien adhérentes à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque). Veillez à ce que le support soit propre, exempt de poussière et sec.
- Bois humide (qui se caractérise par l'écaillage de la peinture et la formation de cloques): solutionner le problème d'infiltration et laisser sécher le bois avant de le peindre.
- En cas d'oxydation, brosser avec une brosse dure, ou poncer avec une éponge à récurer ou du papier à poncer et dépoussiérer.
- Appliquer un primaire sur les parties mises à nu et aux endroits réparés (voir nouveaux supports).

Finition

Appliquer 2 couches de Levis Expert Lak Bois Intérieur Satin.
Poncer légèrement entre 2 couches (papier à poncer grain P240).

Sécurité et stockage

Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants.
Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 130 g/l COV. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d): 130 g/l (2010).

Stockage

Bien refermer l' emballage. Conserver à l'abri du gel.

La présente notice, datée 1-§-2024, annule et remplace toute édition antérieure. Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Pour de plus amples renseignements: tél. +32 (0)800.24.111

En cas d'intoxication, contacter immédiatement le Centre Antipoison au numéro +32 (0)70.245.245
Akzo Nobel Paints Belgium NV/SA, Everest Office Park, Leuvensesteenweg 248 B, B-1800 Vilvoorde +32 (0)2.254.22.11
www.levis.info