



LEVIS ATELIER

Laque Primer Extérieur



Description

Couche de fond couvrante de qualité supérieure à base de solvants, pour divers supports en bois. Disponible en blanc.

Domaine d'application

Idéale pour préparer les supports en bois... à l'extérieur.
Ce primaire peut être utilisé comme couche d'attente.

Caractéristiques

Très bonne adhérence sur le bois grâce à son pouvoir pénétrant profond dans le support. Empêche l'écaillage de la finition et garantit une finition uniforme et de couleur intense. La recette est microporeuse et donne une excellente régulation de l'humidité : le film de peinture permet l'évaporation de la vapeur d'eau de l'intérieur vers l'extérieur, mais les gouttes de pluie ne peuvent pas le pénétrer. Liant alkyde. Ce primaire peut être utilisé comme couche d'attente.

Emballage

1l

Mode d'emploi

Bien remuer avant l'emploi. Application au rouleau ou à la brosse. Prêt à l'emploi. Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C. Nettoyage des outils au White Spirit.

Rendement

1 l = ± 14 m²/couche

Temps de séchage

Sec: après 6 heures

Recouvrable: après 18 heures

Supports / Application

Bois et dérivés.

Préparation de nouveaux supports

Trous, petites fissures et irrégularités du bois: reboucher avec un produit Polyfilla adéquat.
Bois courants (par ex. pin, sapin, méranti, chêne...): dégraisser au thinner synthétique.
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 P150) et dépoussiérer.
Appliquer 1 couche de Levis Atelier Laque Primer Extérieur. Après séchage, poncer légèrement (grain P150-P220) et dépoussiérer.

Préparation en cas de rénovation

- Trous, petites fissures et irrégularités du bois: reboucher avec un produit Polyfilla adéquat.
- 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 thinner synthétique, 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. Dépoussiérer.
- Rouille: éliminer toutes les couches de peinture endommagées et les couches qui recouvrent la rouille. Dégraisser au thinner synthétique.
- Poncer au papier à poncer à gros grains puis fins le bois grisaille par les rayons UV jusqu'à l'obtention d'un bois sain.
- Pourriture du bois: traiter le bois attaqué avec Xyladecor Combi BP. Remplacer les parties dégradées par du nouveau bois ou réparation à l'aide d'un produit Polyfilla adéquat.
- Appliquer un primaire sur les parties mises à nu et aux endroits réparés (voir nouveaux supports).

Finition

Appliquer 2 couches de Levis Atelier Laque Satin Extérieur.

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 300 g/l VOS. Valeur limite en UE pour ce produit (catégorie A/d): 300 g/l (2010).

Stockage

Conserver à l'abri du gel. Ne pas utiliser Levis Atelier Laque Mat Intérieur à des températures inférieures à 10°C.

La présente notice, datée 1-06-2017, 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