

# Ambiance Lak Mat



## Description

Laque mate durable à base d'eau.

### Domaine d'application

Applicable sur châssis, portes, meubles, PVC, métaux et carrelages.  
Intérieur.

### Caractéristiques

Rétention de couleur prolongée par l'ajout d'un additif spécial.  
Extrêmement résistante aux griffes.  
Peut être travaillée pendant un temps plus long. Grâce à l'arrondi parfait, les traces de la brosse ne sont plus visibles. Pouvoir couvrant élevé. Faible en odeur. Bonne lavabilité.



La nouvelle formule HD Colour offre une protection unique contre les rayons UV et tout autre usure. Vous pouvez dès lors profiter de votre choix de couleur Levis Ambiance pendant une très longue période.

### Aspect

Mat.

### Teintes

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

## Emballage

0,75l et 2,5l

## 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. Nettoyage des outils à l'eau tiède et savon.

## Rendement

± 12 m<sup>2</sup>/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, carrelages, ...*

### 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, ...): dégraisser au thinner synthétique.  
Appliquer 1 couche d'Ambiance Lakprimer. Après séchage, poncer légèrement (grain P150-P220) et dépeussier.  
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 dépeussier.  
Appliquer 2 couches de Levis Expert Primer Universel au lieu d'Ambiance Lakprimer.  
Après séchage, poncer légèrement (grain P150-P220) et dépeussier.
- *Métaux ferreux (fer, acier, ...).*  
Eliminer les éventuelles traces de rouille (poncer, brosse métallique). Brosse, dépeussier et dégraisser au thinner synthétique. Appliquer 1 couche de Levis Primer Métal (gris) ou Levis Ferrominium (blanc ou rouge brun). Egrener, si nécessaire, après séchage, avec une éponge abrasive fine ou du papier à poncer P240 et dépeussier.
- *PVC, métaux non ferreux (alu, zinc, cuivre, galvanisé), carrelages.*  
Laver/dégraisser au thinner synthétique, à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque), ou au Levis Dégraissant.  
Appliquer 1 couche de Levis Expert Special Primer Intérieur. Egrener, si nécessaire, après séchage, avec une éponge abrasive fine ou du papier à poncer P240 et dépeussier.

## Préparation rénovation

- Trous, petites fissures et irrégularités du bois: reboucher avec un produit Polyfilla adéquat.
- Pour les taches dues au saignement des bois exotiques (p. ex. afzélia, merbau): laver/dégraisser à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque) et ensuite isoler avec 2 couches de Levis Primer Universel.
- 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 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.
- Appliquer un primaire sur les parties mises à nu et aux endroits réparés (voir supports neufs).

## Finition

Appliquer 2 couches d'Ambiance Lak Mat.

Après séchage, poncer très légèrement (P240) entre les couches et dépoussiérer.

## 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 100 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 1-10-2019, 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](http://www.levis.info)