

# Artitude Laque Satin



## Déscription

Laque durable à base d'eau. Extrêmement résistante aux griffes. En machine à teinter.

### Domaine d'application

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

### Caractéristiques

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.

Teintes stables. Extrêmement résistante aux griffes.

### Aspect

Satin.

### Teintes

En machine à teinter. Voir collection Artitude.

Artitude Primer Laque est aussi disponible en machine à teinter.

### Emballage

0,5l, 1l, 2,5l

3 bases: Base White, Base Medium et Base Clear.

## 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.

### Rendement

10 à 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*

### 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.

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 Artitude Lak Primer. Après séchage, poncer légèrement (grain P150-P220) et dépoussiérer.

Remarque pour le bois saignant (afzélia, merbau): appliquer 2 couches de Primer Universel au lieu de Artitude Lak Primer.

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

Eliminer les oxydations à la brosse métallique, à l'éponge à récurer ou au papier à poncer et dépoussiérer. Brosser, dépoussiérer et dégraisser au thinner synthétique.

Appliquer 1 couche de Primer Non-Ferro. Egrenner, si nécessaire, après séchage, avec une éponge abrasive fine ou du papier à poncer P240 et dépoussiérer.

- *Métaux ferreux (fer, acier, ...)*

Eliminer les éventuelles traces de rouille (poncer, brosse métallique). Brosser, dépoussiérer et dégraisser au thinner synthétique. Appliquer 1 couche de Primer Métal (gris) ou Ferrominium (blanc ou rouge brun). Egrenner, si nécessaire, après séchage, avec une éponge abrasive fine ou du papier à poncer P240 et dépoussiérer.

- *PVC*

Laver/dégraisser au thinner synthétique ou à l'eau ammoniacale (9 parts d'eau et 1 part d'ammoniaque).

Appliquer 1 couche de Primer PVC. Egrenner, si nécessaire, après séchage, avec une éponge abrasive fine ou du papier à poncer P240 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. afzélia, merbau) avec 2 couches de Primer Universel Levis.
- 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.
- Extérieur: Poncer au papier à poncer à gros grains puis fins le bois grisaillé par les rayons UV jusqu'à l'obtention d'un bois sain.
- Extérieur: Pourriture du bois: traiter le bois attaqué avec Xyladecor Combi. 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 supports neufs).

## Finition

Appliquer 2 couches de Artitude Laque Satin.

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

### Stockage

Conserver à l'abri du gel.

La présente notice, datée avril 2014 , 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, contactez immédiatement le Centre Anti-Poison au numéro +32 (0)70.245.245  
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, tel. +32 (0)2.254.22.11  
[www.levis.info](http://www.levis.info)