



Laque blanche satinée Intérieur - Extérieur - Radiateur

La *Laque Blanche Satinée* « Nature & Harmonie » est une excellente protection pour tous supports bois, métal ou plâtre à l'intérieur ou à l'extérieur. Elle convient également pour la finition des radiateurs.

1. Propriétés

Convient pour les radiateurs. Blanc intense d'aspect satiné.
Séchage rapide. Grande stabilité au jaunissement.
Haute résistance à l'usure ainsi qu'aux intempéries.
Lessivable. Tendue remarquable.
Application facile.
Très bon pouvoir garnissant / couvrant.
Excellente adhérence. Antistatique.
Garde une bonne élasticité à long terme.
Ne nuit pas aux capacités de diffusion / résorption du support.

2. Supports

Bois, métal ou plâtre à l'intérieur ou à l'extérieur.
Convient pour portes, fenêtres, poutres, lambris, jouets en bois, meubles, meubles de jardin, jeux extérieurs, planches de rives, bardage, balcons pergolas, palissades, clôtures...
Le support doit être absorbant, propre, sec, dépoussiéré et exempt de taches de graisse (si nécessaire nettoyer avec le *Diluant*).
En rénovation, vérifier l'adhérence des peintures existantes et poncer les anciennes laques au préalable.

Bois : application d'une couche d'*Imprégnation Universelle aux Plantes* suivies d'une couche de *Primaire Laque* et de 2 couches de *Laque*.

Plâtre : sur support bien préparé, appliquer une couche de *primaire laque* suivie de 2 couches de *Laque*.

Métal : application d'un apprêt anti-rouille suivi d'une couche de *Primaire Laque* et de 2 couches de *Laque*.

3. Application

Bien mélanger avant l'emploi, puis appliquer deux couches fines et régulières de *Laque Blanche Satinée* à l'intérieur ou 3 couches fines et régulières à l'extérieur, au pinceau laqueur, rouleau mohair laqueur ou pistolet airless.

4. Teintes

La *Laque Blanche Satinée* peut être teintée avec des pigments minéraux.

5. Temps de séchage

Selon la température et les conditions climatiques, hors poussière après 2 à 3 h, sec après 8 à 10 h, recouvrable après 20 à 24 h.

6. Rendement par couche

10 à 12 m² / l. Rendement variable selon le mode d'application et la porosité du support.

7. Dilution et nettoyage des outils

Essence de Térébenthine ou Distillat d'Agrumes .

8. Conditionnement

0,750 L - 2,5 L - 10 L

9. Conservation

2 ans à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel et de la chaleur.

Remarque: Les restes une fois secs pourront être intégrés à vos ordures ménagères.

10. Composition

Alkyde d'huile de soja, argile, talc exempt d'amiante, essence d'agrumes, isoparaffine, blanc de titane, silice, retardateur de peau sans oxime, siccatif sans plomb.

11. Précaution d'emploi

Bien que fabriquée avec des composants écologiques, conserver hors de portée des enfants et ne pas jeter les résidus dans les canalisations d'évacuation.

Ne pas manger et boire pendant l'utilisation. Ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter le contact avec la peau. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

12. Point éclair

56° C