



FICHE TECHNIQUE - Mai 2024

AquaLac

SATIN

INTER/EXTER



Peinture laque de décoration satinée à base de dispersion alkyde uréthane en phase aqueuse.



DESTINATION :

- **Extérieur** : Protection des menuiseries bois en travaux neufs et de rénovation. A la fois primaire et finition.
- **Intérieur** : Décoration des murs et menuiseries pour travaux neufs et de rénovation des pièces sèches et humides. Idéal pour locaux tertiaires ou résidentiels (hôpitaux, résidences pour personnes âgées, locaux commerciaux, etc...).

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Très bon pouvoir couvrant.
- Lavable.
- Excellent tendu.
- Grande résistance au lustrage.
- Résistance à l'abrasion humide classe 1.
- Bonne résistance à l'usure, lessivable.
- Séchage rapide.

TEINTES : Blanc, pastels et foncées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Rendement** : 10 à 14 m²/L selon la nature des fonds et le mode d'application.
- **Extrait sec** : en poids 54 % (+/- 2 %), en volume 40 % (+/- 2 %).
- **Densité** : 1,30 (+/- 0,05).
- **Degré de brillance** : 20 +/- 2 % à 60°.
- **Conditionnement** : 1 L, 3 L, 10 L.
- **Temps de séchage à 23° C et 65 % d'humidité relative** : hors poussière en 1 heure. Recouvrable après 24 heures.



Une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.

AquaLac **SATIN**



MISE EN ŒUVRE :

Les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59.1

- **Conditions d'application :**

Intérieur : température minimale d'emploi : supérieure à + 8° C et inférieure à +35° (produit, support, ambiance), hygrométrie inférieure à 65 %.

Extérieur : température minimale d'emploi : supérieure à +5° C et inférieure à +35° (produit, support, ambiance), hygrométrie inférieure à 80 %.

- **Nettoyage du matériel :** laver les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau.



- **Dilution :** produit prêt à l'emploi, rajout de 5 à 10 % d'eau pour application airless.

- **Supports admissibles :** plaque de plâtre cartonnée, enduit de plâtre, anciennes peintures compatibles et adhérentes, bois et dérivés neufs ou remis à nus.

Intérieur : enduit au mortier de liant hydraulique, plaques de plâtre à épiderme cartonné (application d'une impression de type Aquaprim), bois et dérivés, anciennes peintures adhérentes.

Extérieur : bois et dérivés, anciennes peintures adhérentes et compatibles, métaux ferreux ou métaux non ferreux (application d'un primaire antirouille de type Multiprim).

- **Matériel d'application :**

Brosse, manchon HD12 (M0870) ; micro polyester 6 mm (M984), pistolet.



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **Classification AFNOR :** Famille I, Classe 4a/6a-7b2

- **Classification COV :** ce produit contient au maximum 30 g/L.

- **Stockage :** 12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel.

- **Hygiène et sécurité :** FDS disponible à la demande.

- **Elimination des déchets :** Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents.

Ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE

COLORINE SAS – 23 rue du Val de Marne 94250 Gentilly – Tél : 01 47 40 46 10 – Fax : 01 47 40 88 75

www.colorine.fr