



FICHE TECHNIQUE - Septembre 2016

AquaLac

SATIN

INTER/EXTER



Peinture laque satinée tendue, alkyde uréthane en phase aqueuse



DESTINATION

Supports intérieurs usuels du bâtiment et menuiseries extérieures.

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Très bon pouvoir couvrant.
- Lavable.
- Excellent tendu.
- Bonne résistance à l'usure.
- Séchage rapide.
- Très bel aspect de surface.
- Très grande facilité d'application.

TEINTES : Blanc, pastel et foncés.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Type de travaux** : soignés.
- **Aspect** : satiné tendu
- **Rendement** : 11 à 15 m²/L.
- **Extrait sec** : en poids 55 % (+/- 2 %), en volume 33 % (+/- 2 %).
- **Densité** : 1,30 (+/- 0,05).
- **Degré de brillance** : 10 à 15 sous 60°
- **Conditionnement** : 1 L, 3 L, 10 L
- **Temps de séchage** : à 23° C et 65 % d'humidité relative :
hors poussière : 30 minutes. Sec au toucher : 6 heures. Recouvrable : 24 heures.



Remarque : le temps de séchage peut varier en fonction de la température et de l'hygrométrie ambiante et du support.

AquaLac **SATIN**



MISE EN ŒUVRE :

les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59/1

• Conditions d'application :

En intérieur : la température ambiante et du support doit être supérieure à +8° C et inférieure à +35° C ; l'humidité relative inférieure à 70 %. Bien aérer les locaux pour évacuer la vapeur d'eau.

En extérieur : la température ambiante et du support doit être supérieure à +5° C et inférieure à +35° C ; l'humidité relative inférieure à 80 %.

• Nettoyage du matériel : eau dès la fin de l'application.

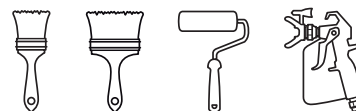
• Dilution : prêt à l'emploi

• Supports admissibles :

plaque de plâtre cartonnée, enduit de plâtre, anciennes peintures, bois et dérivés, PVC, métaux ferreux et non ferreux. Les supports seront préalablement préparés conformément au DTU en vigueur et avec une impression adaptée.

• Matériel d'application :

brosse, spalter, rouleau polyamide texturé 7 mm (M 914 gamme M5) ou polyester tissé 4 mm (M 862 gamme M5), pistolet



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

• Classification AFNOR : famille I, classe 4a/6a

• Classification COV : produit phase aqueuse PA Catégorie II Aa.

Valeur limite en UE : 30 g/L COV (2010). Teneur maximale du produit : 5 g/L COV.

• Emissions dans l'air intérieur : A



• Stockage : stocker à l'abri des fortes chaleurs et du gel, bien refermer le seau après usage. CRAINT LE GEL.

• Conservation : 1 an en emballage non ouvert et à température comprise entre 5 et 35° C.

• Hygiène et sécurité :

Tenir hors de la portée des enfants. Consulter la fiche de données de sécurité.



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