



FICHE TECHNIQUE - Avril 2021

ColorBois

SATIN

INTER/EXTER



**Peinture laque satinée souple microporeuse
à base de résines alkydes**



DESTINATION

Boiseries extérieures et intérieures.

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Primaire et finition (2 en 1),
- Microporeux,
- Bonne souplesse (bonne durabilité),
- Belle tension du film,
- Excellente opacité,
- Très bon garnissant.

TEINTES : blanc, teintes pastelées et foncées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Aspect : satin
- Rendement : 10 à 13 m²/L.
- Extrait sec : en poids et en volume en poids : 73 +/- 2%, en volume : 55 +/- 2%.
- Densité : 1,37 +/- 0,05 Kg/l.
- Degré de brillance : 35 ± 5% à 60°
- Conditionnement : 1 L, 3 L, 10 L
- Temps de séchage : hors poussière et recouvrable (20°C - 65% HR)
HP : 3 h / Sec : 8 à 10 h / Recouvrable : 24 h



Remarque : Les temps de séchage peuvent augmenter à basses températures ou fort taux d'humidité.

ColorBois **SATIN**



MISE EN ŒUVRE :

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

- **Conditions d'application : T° HR**

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

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

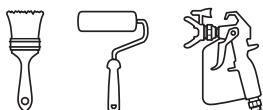
- **Nettoyage du matériel :** white spirit. 

- **Dilution :** prêt à l'emploi. Brosse et airless jusqu'à 3 %, rouleau jusqu'à 10 %)

- **Supports admissibles :**

bois et dérivés neufs ou remis à nus, anciennes peintures compatibles et adhérentes.

- **Matériel d'application :**



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **Classification AFNOR :** Famille I Classe 4a

- **Classification COV :** Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/d) : 300 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 300 g/l de COV

- **Emissions dans l'air intérieur :** A+



- **Stockage :** 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré.

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

- **Hygiène et sécurité :**

ATTENTION : 616-014-00-0 2-BUTANONE-OXIME. EC 205-250-6 COBALT BIS(2-ETHYLHEXANOATE). EC 247-761-7 2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOLE-3-ONE.



Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer une allergie cutanée. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas respirer les brouillards et les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants et des vêtements de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. Éliminer le récipient et son contenu dans la déchetterie ou le centre de collecte rattachés à votre commune, conformément à la réglementation locale.



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