

COROLAC SATIN

Peinture laque décorative à base de résines acryliques en dispersion aqueuse.

Aspect satiné tendu

Intérieur et extérieur



DEFINITION :

COROLAC SATIN est une peinture laque de décoration pour boiseries intérieures et extérieures pour la réalisation de travaux soignés en rénovation et en entretien.

PROPRIETES :

- Facile d'application. Excellent pouvoir couvrant et garnissant.
- Très beau tendu, bel arrondi et enrobage parfait des arêtes.
- Bonne opacité.
- Très faible odeur. Sèche rapidement.
- Non jaunissante même à l'obscurité.
- Très bonne adhérence sur anciennes peintures glycérophtaliques correctement préparées.
- Bonne lessivabilité.

MISE EN ŒUVRE :

- **Matériel d'application :** Rouleau laqueur ou rouleau mousse-floquée "spécial laque acrylique". Application à la brosse, utiliser de préférence une brosse "spécial acrylique". Pistolet pneumatique. Pistolet airless. Recommandations pour pistolet AIRLESS : Pression mini 140 bars, buse conseillée angle 50°, diamètre 13 à 15 millièmes de pouce.
- **Dilution :** Avec de l'eau exclusivement et si nécessaire. Rouleau prêt à l'emploi.
- **Application :** Ce produit s'applique normalement en deux couches sur fonds secs, sains et propres.
- **Rendement :** 10-12 m² / litre/couche.
- **Nettoyage du matériel :** à l'eau. Ne pas laisser le matériel sécher, nettoyer rapidement après s'en être servi.

PRECAUTIONS A OBSERVER :

- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 10° C (air et support). Ne pas appliquer sur ciment et béton frais. Stocker à l'abri du gel et des zones de températures élevées. Les caractéristiques définitives du film - adhérence et résistance à l'entretien ménager - sont obtenues après 10 jours de séchage environ. Refermer soigneusement les emballages entamés pour une meilleure conservation. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ni dans les cours d'eau.
- La peinture nécessite un traitement spécialisé pour une élimination sans danger pour l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout ni avec les ordures ménagères. Pour connaître les modalités d'élimination ou de collecte, se renseigner auprès des autorités locales.

CONDITIONNEMENT :

- **Conditionnement :** Blanc et teintes : AW/AM /AC - 1220 teintes du nuancier COROCOLOR 3
- **Conservation :** 2 ans en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.

FICHE TECHNIQUE (PRODUIT STANDARD BLANC) :

- **Classification :** AFNOR NF T36-005 / Famille I, Classe 7b2.
- **Présentation :** Peinture fluide. Aspect du film : satiné tendu.
- **Densité à 20°C :** 1.26+/- 0,05.
- **Liant** Résines copolymères acrylique en dispersion.
- **Pigment** Pigment dioxyde de titane. Charges minérales.
- **Extrait sec:** En poids : 46+/- 2,0 % - En volume : 32+/-3.0 %.
- **Degré de brillant :** Entre 20 et 30 GU sous 60° (Selon norme NF EN ISO 2813).
- **Séchage :** Séchage à 23° C et 50% d'humidité relative. Sec après 30 mn minimum. Recouvrable après 6 heures minimum. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation.
- **COV :** Directive 2004/42/CE) : Valeur limite UE de ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum : 100 g/l de COV.
- **Emission dans l'air intérieur :** **A+**
**Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*

DESCRIPTIF :

COROLAC SATIN s'applique normalement en deux couches sur fonds secs, sains, et propres à l'intérieur. Les fonds très absorbants seront imprimés au préalable avec l'impression COROPRINT 40.

Supports	Impression	Finition
Boiseries neuves ou anciennes non peintes intérieur	1 couche de COROPRINT 40	2 couches de COROLAC SATIN
Boiseries neuves ou anciennes non peintes en extérieur	1 couche COROBRILL PRIMER	2 couches de COROLAC SATIN
Boiseries peintes en bon état	-	2 couches de COROLAC SATIN

Mise en œuvre :

Fonds : Bois et dérivés du bois... Anciennes peintures en bon état préparées selon DTU 59/1.

Compte tenu de sa brillance (supérieure à 25 GU son taux de COV inférieur ou égal à 100 g/L ce produit peut être utilisé éventuellement en surface murale.

Travaux préparatoires :

- Anciennes peintures : lessiver et rincer.
- Boiseries neuves : imprimer au préalable avec l'impression COROPRINT 40 sur boiseries intérieures, et COROBILL PRIMER sur boiseries extérieures.
Portes isoplanes et panneaux en bois reconstitués : travailler en direct.
- Métaux ferreux : appliquer au préalable une couche de primaire antirouille CORINOX PRIMER.

HYGIENE ET SECURITE :

Les traitements tels que le ponçage le brûlage, etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat.

Voir les FICHES DE DONNEES DE SECURITE : Pour toute information relative aux aspects sécurité, hygiène, environnement, transport, de nos produits, consulter le site www.quickfds.com (fournisseur AKZO NOBEL).

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée une édition plus récente.