

# COROLYS SATIN

Peinture laque de décoration pour menuiserie bois et métal à base de résines alkydes en phase solvant.

Aspect satiné tendu

Intérieur- extérieur



## DÉFINITION :

- COROLYS SATIN est une peinture laque glycérophtalique microporeuse satinée de haute qualité pour travaux de finition soignés (selon DTU 59/1).
- COROLYS SATIN s'utilise pour des travaux neufs, de rénovation ou d'entretien, en intérieur et en extérieur sur boiseries et métaux uniquement.

## PROPRIÉTÉS :

- Satiné tendu.
- Pour travaux soignés.
- Bonne résistance à la rayure.
- Lessivable.

## MISE EN ŒUVRE :

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau rouleau laqueu laine 4 mm ou mousse floquée. L'aspect final de l'application dépend fortement de la qualité du matériel utilisé. L'emploi de rouleaux de qualité professionnelle est fortement recommandé.
- **Application :** COROLYS SATIN s'applique normalement en deux couches sur fonds secs, sains et propres dont la qualité et la préparation sont conformes au DTU 59/1.
- **Rendement :** 12 à 16 m<sup>2</sup> / litre/couche.
- **Nettoyage du matériel :** White- spirit.
- **Teinte :** Blanc et bases AW / AM / AC pour réalisation des teintes avec le système à teinter CORONA.

## PRÉCAUTIONS A OBSERVER :

- Les peinture-laques à base de résine alkyde ou glycérophtalique en phase solvant ont une tendance naturelle au jaunissement en absence de lumière du jour. L'application simultanée de peintures murales intérieures pouvant contenir de l'ammoniaque, peut provoquer une accélération du jaunissement de ces peintures-laques. Nous vous recommandons d'utiliser exclusivement les peintures murales CORONA, car elles ne contiennent pas d'ammoniaque.
- Bien agiter avant l'emploi. Refermer soigneusement les emballages entamés pour une meilleure conservation. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ni dans les cours d'eau.
- Conserver en emballage d'origine, non entamé. Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs (<35°C).

# COROLYS SATIN

## FICHE TECHNIQUE (PRODUIT STANDARD BLANC) :

- **Classification :** AFNOR NF T 36 – 005 : Famille 1 Classe 4a.
- **Présentation :** Peinture fluide.
- **Densité à 20°C :** 1,29 +/- 0.05.
- **Extrait sec en poids:** 63 +/- 2,0 %
- **Extrait sec en volume :** 46 +/-2.0 %.
- **Degré de brillance :** Aspect du film : Satiné tendu (brillant : entre 25 et 40 GU sous 60°). L'aspect satiné du produit sera obtenu après séchage 2 semaines minimum dans les conditions normales de température et d'humidité.
- **Séchage :** A 23° C et 50% d'humidité relative : Sec au toucher : après 6h minimum. Recouvrable après 24h 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) : 300 g/l (2010). Ce produit contient au maximum : 299g/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 :

- **COROLYS SATIN** s'applique normalement en deux couches sur fonds secs, sains et propres dont la qualité et la préparation sont conformes au DTU 59/1.

Supports	Impression	Finition
Boiseries neuves	1 couche de COROBRILL PRIMER	2 couches de COROLYS SATIN
Supports peints en bon état		2 couches de COROLYS SATIN
Métaux ferreux	1 couche de CORINOX PRIMER	2 couches de COROLYS SATIN

### Mise en œuvre :

- **Fonds :** Tous fonds usuels du bâtiment sains, secs, compacts et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes au DTU 59/1.

### Travaux Préparatoires :

- **Anciennes peintures :** lessiver et rincer.
- **Boiseries neuves:** imprimer au préalable avec COROBRILL PRIMER.
- **Métaux ferreux :** appliquer au préalable une couche de primaire antirouille CORINOX PRIMER.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- 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 adéquat.

Les fiches de données de sécurité : Pour toute information relative aux aspects sécurité, hygiène, environnement, transport, de nos produits, consulter le site [www.quickfds.com](http://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.