

CRYLOREX SATIN

Peinture en dispersion aqueuse

Intérieur



DÉFINITION

- CRYLOREX SATIN est une peinture en dispersion aqueuse d'aspect légèrement pommelé destinée aux surfaces murales.

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- CRYLOREX SATIN possède un bon pouvoir opacifiant et garnissant.
- CRYLOREX SATIN s'applique très aisément, sans projection.
- CRYLOREX SATIN est applicable sur toile de verre à peindre.
- CRYLOREX SATIN est lavable à l'eau après 7 jours de séchage.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :**
Brosse.
Rouleau polyester tissé 13 mm et polyamide texturé 12 mm.
Pistolet pneumatique et airless.
- **Dilution :**
A l'eau exclusivement :
Brosse, rouleau, airless : Prêt à l'emploi (3 à 7 % en première couche si nécessaire).
Pistolet pneumatique: variable selon le matériel utilisé (maximum 5 %).
- **Application :**
Brosse et Rouleau : empâter régulièrement, croiser et lisser dans le même sens.
Pistolet : bien empâter les fonds en passes croisées régulières.
- **Rendement :**
Brosse, rouleau : environ 8 à 10m²/litre sur fonds non ou peu absorbants.
Pistolet pneumatique et airless : environ 8 m²/litre.
Peut varier en fonction de la rugosité et porosité du support.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :**
Sec : 1h – Recouvrable : 6 à 8h.
- **Nettoyage du matériel :**
A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teintes :**
Blanc permettant de réaliser des teintes pastel et claires avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux intérieurs, les températures devront pas être comprises entre +8°C et + 35°C, et l'hygrométrie devra être inférieure à 70 % d'humidité relative.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Eviter de travailler dans des zones surchauffées ou très ventilées.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

CRYLOREX SATIN

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification :** AFNOR NF T 36-005 Famille I - Classe 7b2.
- **Présentation :** Peinture légèrement thixotropée.
- **Densité :** 1.34 ± 0,05.
- **Liant :** Copolymères en dispersion aqueuse.
- **Pigments :** Dioxyde de titane rutile.
- **Extrait sec en poids :** 55 % ± 2.
- **Extrait sec en volume :** 40 % ± 3.
- **Degré de brillant :** 20 GU sous 60° (Aspect satiné selon norme NF EN ISO 2813).
- **Résistance à l'abrasion humide :** Classe 2 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage (perte d'épaisseur du film ≥ 5 µm et < 20 µm après 200 frottements).
- **COV :** Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 1 g/l 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

- **La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la NF DTU 59-1(NF P 74-201-)**

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES Et d'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton, Enduit de liant hydraulique peu ou non absorbant, Plâtre, Bois imbriqués dans les surfaces à peindre	Rebouchage et enduisage éventuel Brossage, époussetage, égrenage 1 couche CRYLOREX PRIM	2 couches CRYLOREX SATIN
Toile de verre Structure à peindre (sous réserve d'un essai préalable)	1 couche CRYLOREX PRIM	
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	1 couche de POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX GRIS	
Métaux non ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Dégraissage 1 couche POLYFILLA PRO P510 PRIMAIRE NON FERREUX	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes peu ou moyennement absorbantes	Rebouchage et enduisage éventuel Lessivage, ponçage, époussetage 1 couche CRYLOREX PRIM ou CRYLOREX SATIN dilué à 5 %	

SÉCURITÉ

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 la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet: 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 par une édition plus récente.