



EU Ecolabel : FR/044/013



FABRIQUÉ À PARTIR DE
MATIÈRE PREMIÈRE
RENOUVELABLE



CRYLOREX PRIM

Impression en phase aqueuse
Intérieur

DÉFINITION

- CRYLOREX PRIM est une impression pour supports absorbants à base de résine synthétique en phase aqueuse pour murs et plafonds
-

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir opacifiant et garnissant.
- Mécanisable
- Sèche rapidement, il est recouvrable dans la journée réduisant le temps d'immobilisation des locaux.
- Bloque et uniformise tous les fonds absorbants et hétérogènes. Il permet d'éviter les phénomènes d'embus
- Faible odeur et recouvrable par toute peinture monocomposante mate, satinée ou brillante.
- Résine certifiée REDcert² selon le procédé Biomass Balance qui contribue à réduire l'empreinte carbone
- Eligible aux certifications : LEED®, BREEAM® : nous consulter.

MISE EN OEUVRE

- Matériel d'application : Brosse à fibres synthétiques phase aqueuse, rouleau fibres polyester tissé 13 mm ou polyamide texturé 12 mm. Pistolet pneumatique et airless.
- Dilution : Brosse, rouleau : Prêt à l'emploi, ne pas diluer
Pistolet pneumatique : éventuellement 15 % d'eau maximum
Airless : prêt à l'emploi.
- Application : Brosse et Rouleau : empâter régulièrement, croiser et lisser dans le même sens.
Pistolet : bien empâter les fonds en passes croisées régulières.
Airless : pression 120-150 bars – buse : diamètre 0.015 à 0.021 pouces, angle 40° à 60°.
- Rendement : 8 - 10 m²/l environ.
-
- Variable en fonction de la rugosité et porosité du support, ainsi que du mode d'application et de la dilution éventuelle.
- Séchage à 23°C et 50% HR : Sec : 1heure – Recouvrable : 6 heures
- Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après utilisation.
- Teinte : Blanc.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux intérieurs, la température devra être comprise 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.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- Classification : AFNOR NF T 36-005 Famille I - Classe 7a2.
- Présentation : Peinture légèrement thixotropée.
- Densité : 1.56 \pm 0.05.
- Liant : Résine synthétique en dispersion aqueuse
- Pigments : Dioxyde de titane rutile.
- Extrait sec en poids : 63 % \pm 2.
- Extrait sec en volume : 42 % \pm 3.
- COV : Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/g) : 30 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 1 g/l.
- 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).

CRYLOREX PRIM

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, Plâtre et dérivés du plâtre, Bois imbriqués dans les surfaces à peindre | Rebouchage et enduisage éventuel Brossage, époussetage, égrenage 1 couche CRYLOREX PRIM | 1 ou 2 couches* de CRYLOREX MAT ou CRYLOREX VELOURS ou CRYLOREX SATIN |
| Toile de verre Structure à peindre (sous réserve d'un essai préalable) | 1 couche CRYLOREX PRIM | |
| Anciennes peintures parfaitement adhérentes peu ou moyennement absorbantes | Rebouchage et enduisage éventuel Lessivage, ponçage, époussetage 1 couche CRYLOREX PRIM | |

*selon état de finition recherché B ou C

- Sur supports poreux ou légèrement pulvérulents, privilégier une couche d'impression SUPERBASE H₂O.

SECURITE

- Dangereux – respecter les précautions d'emploi.
- Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage.
Renseignements et FDS disponibles sur Internet : www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel.
- 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.

CRYLOREX PRIM

RECOMMANDATIONS ECOLABEL EUROPEEN

- Éviter le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Optimiser l'estimation de la quantité de peinture nécessaire en utilisant la formule ci- ci-dessous :
$$\frac{\text{surface à peindre (m}^2\text{)}}{\text{rendement (}\frac{\text{m}^2}{\text{L}}\text{)}} \times \text{nbre de couches} = \textbf{nbre de litres nécessaires}$$
- Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de l'absorption du support et du mode d'application.
- Ramener les pots dans un de nos points de vente doté du service de reprise des déchets ou dans une déchèterie habilitée à recevoir les déchets de peintures (pour les particuliers).
- Lire attentivement les informations de sécurité disponibles sur l'emballage et consulter la section 8 de notre fiche de données de sécurité pour le choix des protections individuelles.
- Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après l'emploi, en minimisant la quantité d'eau utilisée.
- Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus de nettoyage et la peinture non utilisée dans l'évier, les toilettes, la poubelle ou les égouts. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte des résidus de nettoyage.
- Avant ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité dans un endroit bien ventilé.
- Après ouverture stocker dans les conditions énoncées ci-dessus, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.
- L'attribution de la certification Ecolabel Européen concerne uniquement le produit en teinte blanche.

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.