

CRYLOREX PRIM

Impression en phase aqueuse

Intérieur



DÉFINITION

- CRYLOREX PRIM est une impression acrylique mate en phase aqueuse pour murs et plafonds.

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- CRYLOREX PRIM est particulièrement adapté aux supports absorbants tel que plaque de plâtre à épiderme cartonné, plâtre, carreaux de plâtre, enduit de préparation à l'eau et anciennes peintures adhérentes.
- CRYLOREX PRIM bloque et uniformise tous les fonds absorbants et hétérogènes. Il permet d'éviter les phénomènes d'embus
- CRYLOREX PRIM a une faible odeur et est recouvrable par toute peinture monocomposante mate, satinée ou brillante.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse. Rouleau fibres polyester tissé ou polyamide texturé 13mm.
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 : variable selon le matériel utilisé (maximum 10%).
- **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 11m²/litre sur fonds non ou peu absorbants.
Pistolet pneumatique et airless : environ 8m²/litre.
Peut varier en fonction de la rugosité et porosité du support.
- **Séchage à 23°C et 50% HR :** Sec : 1h – Recouvrable : 6h.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teinte :** Blanc.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure 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 PRIM

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification :** AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 7a2.
- **Présentation :** Peinture légèrement thixotropée.
- **Densité :** 1.56 ± 0,05.
- **Liant :** Copolymères en dispersion aqueuse.
- **Pigments :** Dioxyde de titane rutile.
- **Extrait sec en poids :** 62,5% ± 2.
- **Extrait sec en volume :** 43% ± 3.
- **Degré de brillant :** Mat ≤ 6 GU à 85° (Norme NF EN ISO 2813).
- **Point Eclair :** Ininflammable.
- **COV :** Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/g) : 30g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 1g/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)*

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

SÉCURITÉ

- 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.
- 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.

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.