

CRYLOREX PRIM

Impression en dispersion aqueuse
Intérieur

DEFINITION

- CRYLOREX PRIM est une impression acrylique mate en dispersion aqueuse.

DESTINATION et PROPRIETES

- 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 ne laisse pas transparaître les taches de rouille (têtes de clous, vis, etc.) pendant la phase de séchage
- CRYLOREX PRIM a une faible odeur et est recouvrable par toute peinture monocomposante mate, satinée ou brillante.
- CRYLOREX PRIM est disponible en blanc.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse. Rouleau fibres polyester tissé 10-12 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 : 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 11 m²/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.
- **Recouvrable :** 6 heures à 23°C et 50% HR.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Température d'emploi : supérieure à 8°C et inférieure à 30 °C.
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 65 % HR.
- Eviter de travailler dans des zones surchauffées ou très ventilées.

CONDITIONNEMENT

- Blanc en 5 et 15 litres
- Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri des fortes températures.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

| | |
|-----------------------------------|---|
| • Classification | AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 7b2 |
| • Présentation | Peinture légèrement thixotropée |
| • Densité | 1,39 ± 0,05 |
| • Liant | Copolymères en dispersion aqueuse |
| • Pigments | dioxyde de titane rutile |
| • Extrait sec en poids | 53 % ± 2 |
| • Extrait sec en volume | 35 % ± 3 |
| • Degré de brillant | mat (Norme NF X08 002) |
| • Séchage à 23°C et 50% HR | Sec : 1 h |
| • Point Eclair | Ininflammable |
| • COV | Valeurs limite en UE pour ce produit (Cat A/g) : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 21 g/l COV |



DESCRIPTIF

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes au 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 Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

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.