

PEINTURE DE FINITION BRILLANTE AUX RÉSINES ALKYDES EN PHASE SOLVANT

DESTINATION

Travaux neufs et rénovation.
Protection et décoration des murs de halls et menuiserie.

CLASSIFICATION

NM 03,3,009: Famille I Classe 4a

PROPRIÉTÉS

- Bonne résistance : au jaunissement, au farinage, aux intempéries
- Lavable

CARACTÉRISTIQUES

- Temps de séchage : 6 à 8 heures.
- Viscosité : 130 ± 10 Sec (coupe Afnor N°6 à 20°C)
- Teinte : blanc, les couleurs selon le nuancier ARCOL
- Conditionnement : 1 kg-5kg-13,5kg-18,5kg
- Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel et de forte chaleur.
- Rendement : 11 à 12 m²/Kg
- Aspect du film : brillant

PRECAUTIONS

- Eloigner des sources d'inflammation.
- Appliquer sous une ventilation appropriée
- Éviter toute inhalation prolongée.
- Utiliser une protection respiratoire si nécessaire.

SYSTÈME D'APPLICATION ARLAC

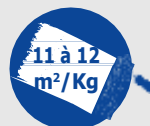
SUPPORT	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	FINITION
Enduit de ciment	Fixoprim ou Idroprim Top Enduit poudre ou Cachet Bleu 1 à 2 couches d'Armat ou Arvinyl du Pro	1 à 2 couches d'Arlac avec intervalle de 24 heures
Plâtre et bois	Cachet Bleu (si nécessaire) Arcoprim	
Métaux ferreux	1 couche d'Armat	

CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

• Préparation du support :	Conformément aux règles de l'art (DTU-59/1).
• Préparation du produit :	Diluer avec 5% à 10% de White spirit, bien mélanger
• Dilution :	White spirit
• Nettoyage des outils :	White spirit
• Matériel d'application :	Pinceau, rouleau ou pistolet pneumatique
• Intérieur et extérieur :	Intérieur et extérieur



MATÉRIEL



RENDEMENT



DILUTION



SÉCHAGE



LAVABLE



RECOUVREMENT