

## PEINTURE DE FINITION SATINÉE 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/ farinage/ intempéries
- lavable

### CARACTÉRISTIQUES

- Temps de séchage : 4 à 6 heures
- Viscosité : 100 +/- 30 poise (B: 7; V20 à 20°C)
- Teinte: blanc
- Conditionnement : 1 ; 5 ; 13,5 ; et 18,5 kg
- Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé à l'abri du gel et de forte chaleur.
- Rendement : 10 à 12 m<sup>2</sup>/Kg
- Aspect du film : satiné

### PRECAUTIONS

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

### SYSTÈME D'APPLICATION ARSATIN

SUPPORT	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	FINITION
Enduit de ciment	Impression : <b>Fixoprim/Idroprim</b> <b>Top Enduit</b> poudre ou <b>Cachet Bleu</b> 1 à 2 couches d'Extra mat ou Arvinyl du Pro	1 à 2 couches d'Arsatin avec un intervalle de 24 heures
Bois et plâtre	Impression : <b>Arcoprim</b> <b>Cachet bleu</b> ( si nécessaire)	
Métaux ferreux	1 couche d'Arcofer/Armat	

### CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

• Préparation du support :	Conformément aux règles de l'art et aux textes en vigueur ( DTU 59/1)
• Préparation du produit :	Diluer avec 5% à 10 % de white spirit et bien mélanger
• Dilution :	White spirit
• Nettoyage des outils :	White spirit
• Matériel d'application :	Rouleau, brosse ou pistolet pneumatique
• Intérieur / Extérieur :	Intérieur



MATÉRIEL



RENDEMENT



DILUTION



SÉCHAGE



LAVABLE



RECOUVREMENT