

PEINTURE DE FINITION SATINÉE À BASE DE LIANT PUR ACRYLIQUE EN PHASE AQUEUSE

DESTINATION

Travaux neufs et de rénovation en Intérieur et extérieur : Salon, chambres d'enfants, couloire.
- Locaux fortement fréquentés : écoles, hôpitaux, hôtel..

CLASSIFICATION

NM 03.3.009 Famille I - Classe 7b2

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir opacifiant et couvrant
- Confère au support une blancheur durable et parfaite
- Grande résistance aux intempéries
- Rendement élevé

CARACTÉRISTIQUES

- Viscosité de livraison : 10000 ± 1000 cP
- Masse Volumique : 1.30 ± 0.05 g/cm³ à 20°C
- Aspect du film : satiné
- Rendement : ± 8 m² / kg
- Temps de séchage : Sec : 2 heures
- Conditionnement : 4 kg, 15 kg
- Recouvrable : 8 heures
- Teinte : Blanc, les teintes pastel peuvent être obtenues avec produit Aquateinte

PRECAUTIONS

- Bien refermer après usage
- Température d'emploi : supérieure à 5°C et inférieure à 30°C
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR

SYSTÈME D'APPLICATION IDROSAT

SUPPORT	SYSTÈME	TRAVAUX PRÉPARATOIRES
Enduit de ciment	Impression : Fixoprim Enduisage : Top Enduit Poudre ou enduit Cachet Bleu	1 à 2 couches d' IDROSAT avec intervalle de 8 heures
Bois et plâtre	Impression : Arcoprim Enduisage : Enduit Cachet Bleu (si nécessaires)	
Métaux ferreux	Impression : 1 couche d'Arcofer	

CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

• Préparation du support :	Conformément aux règles de l'art et aux textes en vigueur (CPS, DTU ... etc)
• Préparation du produit :	Diluer avec 5% à 10% et bien mélanger
• Dilution :	À l'eau
• Nettoyage de matériel :	A l'eau, immédiatement après utilisation
• Matériel d'application :	Rouleau, Brosse ou pistolet pneumatique
• Intérieur et Extérieur :	Intérieur / Extérieur



MATÉRIELS



RENDEMENT



DILUTION



SÉCHAGE



LAVABLE