



Peinture satinée aux copolymères acrylique, en dispersion aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : Légèrement gélifié.
- Aspect satiné.
- Séchage : 30 mn/ Redoublage : 3 heures.
- Applicable sur supports neufs et Supports & façades en service : murs neufs et anciens, plâtre, bois.
- A appliquer directement ou avec une couche d'impression **INOPRIM®** ou un primaire d'adhérence.
- Dilution à l'eau.

AVANTAGES

- Séchage rapide.
- Lavable.
- Entretien facile.
- Possibilité d'appliquer deux couches en une journée.

RENDEMENT

- 8 m² par kg (145g/m²) de produit sur murs enduits.

DENSITÉ

- 1,32 ± 0,1

CONSERVATION

- 24 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.

ESV

- 39 %

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	3 kg	2100-0027-3ML
	25 kg	2100-0027-25ML
Tons pastels	3 kg	4100-0005-3ML
	25 kg	4100-0005-25ML
Tons vifs	3 kg	4100-0013-3ML
	20 kg	4100-0013-20ML

PRÉPARATION

- Température de l'air : 5 ° C minimum 40 ° C maximum
Humidité relative : 80% maximum
La température du substrat : minimum 5 ° C max 40 ° C
Humidité : appliquer sur les murs visiblement secs
- Dépoussiérer, si nécessaire, enlever la peinture mal ancrée, application d'une sous-couche de peinture acrylique tel que l'ACRYTEX® 800.
- Appliquer deux couches de SILKTEX®

APPLICATION

- **Supports :**
Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois
Murs anciens : bien vérifier la présence de peintures écaillantes et les enlever avant application
Assainissement fongicide et algicide avec le LIQUIDE ANTIBACTERIEN ROSSIGNOL, même dans le cas où le support ne présente pas de présence de moisissures ou/et d'algues
- **Matériel :**
Applicable avec pinceau, rouleau texturé, au pistolet (buse diamètre 1.7 à 2.2mm)
- **Mise en teinte sur chantier :**
Par mélange avec nos colorants universels INOTEINTE, pour les tons pastels
A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système DATACOLOR®).
- **Dilution (Eau) :**
Diluer à 5% à 8% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau.
Diluer à 10% en poids pour une utilisation au pistolet
- **Nettoyage du matériel :**
A l'eau, et si le produit a séché, nettoyer au solvant
- **Hygiène et sécurité :**
Non soumis à l'étiquetage / Produit en phase aqueuse