# **ACRYTEX VELOURS®**













FICHE TECHNIQUE OCTOBRE 2025



# Peinture veloutée aux copolymères acrylique, en dispersion aqueuse.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : Onctueux.
- Aspect velouté.
- Sec au toucher: 1h / Redoublage: 4 à 6 heures.
- Décoration des fonds usuels du bâtiment.
- A appliquer directement ou avec une couche d'impression INOPRIM<sup>®</sup> ou un primaire d'adhérence.
- Dilution à l'eau.

# **AVANTAGES**

- Bonne résistance aux intempéries et rayons UV.
- Rendement élévé.
- Disponible avec algicide/fongicide pour une meilleure résistance aux mousses.
- Excellente opacité
   Facile à appliquer
   Lessivable.

#### RENDEMENT

• 7 à 9 m² par kilogramme de produit sur support lisse (145 à 165g/m²).

# DENSITÉ

• 1,22 ± 0,3

#### CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

# ESV

• 32,5 %± 2%

#### CLASSIFICATION AFNOR:

- NF 36005
- Famille I Classe 7b2

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	5 kg	
	25 kg	
Tons pastels	5 kg	
	25 kg	
Tons vifs	5 kg	
	25 kg	
Blanc fongicide	5 kg	
	25 kg	
Tons pastels fongicide	5 kg	
	25 kg	
Tons vifs fongicide	5kg	
	25 kg	

# **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 les peintures mal ancrées, application d'un primaire à l'eau INOPRIM®
- Appliquer deux couches d'ACRYTEX VELOURS®

# APPLICATION

#### Supports:

Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois Murs anciens: bien vérifier la présence de peinture écaillant et les enlever avant application. Assainissement fongicide et algicide avec le LIQUIDE ANTIBACTERIEN ROSSIGNOL, même dans le cas où le support ne présente

#### Matériel :

Applicable avec pinceau, rouleau texturé, au pistolet (buse diamètre 1.7 à 2.2mm) et pistolet sans air (buse diamètre 0.4 à 0.5mm)

pas de présence de moisissures ou/et algues.

#### · Mise à la teinte :

Avec nos colorants universels TIGER COLOR® A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système DATACOLOR®)

# - Dilution (Eau) :

Diluer à 10% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau

Diluer à 15% 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





Rossiana