

















Peinture acrylique en dispersion aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AVANTAGES

Facile d'application.

Antidérapant.

- Aspect en pot : Légèrement gélifié.
- Aspect : Démi-satiné.
- Séchage: 90 minutes / Redoublage: 12 heures. Utilisation piétons : Après 24 heures minimum.
- Destination: Supports neufs et entretien.
- Applicable sur sols en béton.
- Adapté pour les sols non industriels.
- Dilution à l'eau.

	 -	
_	 	

- A appliquer directement ou avec une couche d'impression

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	4 kg	2100-0042-4ML
Didlic	25 kg	2100-0042-25ML
Davisa	4 kg	2100-0029-4ML
Rouge	25 kg	2100-0029-25ML
Jaune	4 kg	2100-0034-4ML
Jaune	25 kg	2100-0034-25ML
Vert	4 kg	2100-0035-4ML
vert	25 kg	2100-0035-25ML

RENDEMENT

• 5m² par kilogramme de produit (200g / m²) sur support lisse.

DENSITÉ

 1.45 ± 0.1

CONSERVATION

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

ESV

41 %

CLASSIFICATION AFNOR:

- · NF 36005
- Famille I Classe 7b2

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 ancrées, application d'un primaire à l'eau INOPRIM®

APPLICATION

Supports:

Sur murs sols en béton, asphalte, ciment Murs anciens : bien vérifier la présence de peintures écaillantes et les enlever avant application.

Matériel :

Applicable avec pinceau, rouleau texturé

• Dilution (Eau): Diluer à 0 à 10% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau

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



