



Peinture mate aux résines alkydes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : légèrement gélifié.
- Aspect mat.
- Séchage : 3 à 4 heures/ Redoublage : 12 à 24 heures.
- Application sur supports diverses - Supports neufs et supports déjà peints : murs neufs et murs anciens, plâtre, métaux, bois.
- A appliquer directement ou avec une couche d'ANTIROUILLE SRX sur les surfaces métalliques.
- Convient pour la décoration de surfaces verticales et des plafonds.
- Peut être utilisé comme sous-couche d'uniformisation avant revêtement final, aspect mat, semi-lisse.
- Dilution : avec notre Diluant Synthétique.

AVANTAGES

- Facile d'emploi.
- Lavable.
- Fort pouvoir garnissant.
- Permet de garnir et de lisser les irrégularités des fonds, des murs et des plafonds (peut être «chargé» sans couler).

RENDEMENT

- 12 à 14 m² par litre / 10 à 11,5 m² par kg.

DENSITÉ

- 1,48 ± 0,1

CONSERVATION

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

ESV

- 53 %

CLASSIFICATION AFNOR :

- NF 36005
- Famille I - Classe 4a

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	4 kg	2102-0027-4M
	30 kg	2102-0027-30M
Noir	4 kg	2102-0025-4M
	30 kg	2102-0025-30M
Tons pastels	4 kg	4102-0004-4M
	30 kg	4102-0004-30M
Tons vifs	4 kg	4102-0009-4M
	25 kg	4102-0009-25M

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 supports secs
- Dépoussiérer, si nécessaire, enlever les peintures mal ancrées
Le cas échéant sur surfaces métallique : application d'une couche d'ANTIROUILLE SRX®
- Appliquer deux couches d'INOMAT®

APPLICATION

- **Supports :**
Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois, métaux
Murs anciens : bien vérifier la présence de peinture écaillante et les enlever avant application.
- **Matériel :**
Applicable avec pinceau, rouleau, au pistolet
- **Mise à la teinte :**
Avec nos colorants universels INOTEINTES®
A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système DATACOLOR®)

• Dilution (Diluant synthétique) :

- Diluer à 5% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau
- Diluer à 10 à 15% en poids pour une utilisation au pistolet

• Nettoyage du matériel :

- Nettoyer au solvant

• Hygiène et sécurité :

- Inflammable. Ne pas respirer les aérosols .
- En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.