

FICHE TECHNIQUE

DÉFINITION : Peinture Mate à base de copolymère styrène acrylique, appartenant à la famille I classe 7 b2 selon la norme NF T36-005.

COMPOSITION : Résine acrylique, pigments, charges, additifs, divers et eau.

DESTINATION : Intérieur et extérieur sur murs et plafonds en ciments, plâtres et enduits préalablement traités.

CARACTÉRISTIQUES :

- Classification AFNOR : Famille I, classe 7b2.
- Brillant spéculaire : classe : Mat selon NF EN ISO 2813.
- Dimension Maximale des grains NF EN ISO 1524 : Classe Fine selon NF EN 13300 (2002).
- Résistance à l'abrasion humide NF EN ISO 11998 : Classe 3 selon NF EN 13300.
- Rapport de contraste NF EN ISO 6504-3 : Classe 3 selon NF EN 13300.
- Perméabilité à l'eau liquide NF EN 1062-3 : Classe W1 (grande perméabilité).
- Perméabilité à la vapeur d'eau NF EN ISO 7783 : Classe I (Grande).
- Viscosité : 350-400 Cp brookfield T4V20 à 20°C.
- Extrait sec : 68 +/- 1 %.
- Pouvoir couvrant théorique : 3 M²/kg en deux couches.
- Masse volumique : 1,67 G/CM³.
- Séchage : 2-3 heures recouvrable après 4-6 heures selon la température et l'humidité ambiante.

MISE EN ŒUVRE :

- PRÉPARATION DES SUPPORTS :
Le support, les travaux de préparation et les conditions de mise en œuvre doivent être Conformes au DTR E6.6.
Il est recommandé de faire une reconnaissance du support pour lui adapter un traitement approprié.
- SYSTÈME RECOMMANDÉ :
Impression : Acryfix ou fixopac lisse selon la nature du support.
- APPLICATION DU PRODUIT :
Bien mélanger le produit avant emploi.
Application sur supports propres et secs et non farinant.
En cas de dilution, ne pas dépasser 3 % (d'eau).

NETTOYAGE DU MATÉRIEL : eau.

MATÉRIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau et pistolet.

STOCKAGE : 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.

MESURE DE SÉCURITÉ : Produit ininflammable, porter les moyens de protection individuelle, en cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau et consulter un médecin.

