

FICHE TECHNIQUE

DÉFINITION : Peinture Mat acrylique, en phase aqueuse appartenant à La famille I classe 7 b2 selon la norme NF T36-005.

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

UTILISATION : Intérieur et extérieur.

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 1** 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).
- Teinte : Blanc.
- Viscosité : 350-400 Cp brookfield T4V20 à 20°C.
- Extrait sec : 67 +/- 1 %.
- Pouvoir couvrant théorique : 4-5 M²/Kg en deux couches.
- Densité moyenne : 1,58.
- Séchage : 2-3 heures recouvrable après 12 heures selon la température et l'humidité ambiante.
- Stabilité au stockage : 12 mois.

MISE EN ŒUVRE :

- PRÉPARATION DES SUPPORTS :
Les supports, les travaux de préparation et les conditions en œuvre doivent être conformes au DTR E6.6.
En général le support doit être sec, propre et non farinant.
- SYSTEM RECOMMANDÉ :
Impression : Acryfix ou Midyfix selon la nature du support.
Finition : 02 couches SOFT Blanc Mat.
- Application du produit : Bien mélanger avant emploi.
Dilution à l'eau : au pinceau et rouleau : 0 à 3% de dilution.
Au pistolet : jusqu'à 10% de dilution.

MATÉRIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau et pistolet.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL : eau.

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.

