

## FICHE TECHNIQUE

### PEINTURE DE FINITION PAILLETÉE.

**COMPOSITION :** Eau, agent dispersant, régulateur de PH, conservateur, anti mousse, pigment minérale, paillettes, émulsion styrène acrylique, agent de coalescence, épaississant.

**DÉFINITION :** Peinture acrylique satinée en phase aqueuse.

**UTILISATION :** Intérieur et extérieur.

**PROPRIÉTÉS :** Application facile, sans odeur, lavable et bonne résistance à l'extérieur.

#### CARACTÉRISTIQUES :

- Teinte : Blanc.
- Finesse : 7-8.
- Résistance à l'abrasion humide NF EN ISO 11998 : Classe 1 selon NF EN 13300.
- Viscosité : 350-400 Cp brookfield T4V20 à 20°C.
- Extrait sec : 57 +/- 1 %.
- Aspect : Satiné.
- Pouvoir couvrant théorique : 9.5 M<sup>2</sup>/kg pour une épaisseur de 70 microns.
- Pouvoir couvrant pratique : 3 à 4 M<sup>2</sup>/kg en deux couches selon la porosité du support.
- Densité : 1.35.
- Séchage : 2 à 3 heures, recouvrable après 12 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 : Acryfixe ou fixopac lisse selon la nature du support.  
Finition : 02 couches.
- APPLICATION DU PRODUIT : Bien mélanger avant emploi, l'application se fait en général en deux couches sur supports préalablement préparé.  
Dilution à l'eau : Au pinceau et rouleau : 0 à 3%, Au pistolet : jusqu'à 10%.

**NETTOYAGE DU MATÉRIEL :** eau.

**MATÉRIEL D'APPLICATION :** Brosse, rouleau et pistolet.

**CONDITIONNEMENT :** 04 et 18 kg net dans bidons plastique.

**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.

