

FICHE TECHNIQUE

DÉFINITION : Impréssion pigmenté blanche à base de résine acrylique en phase aqueuse.

PROPRIÉTÉS :

- Excellente adhérence.
- Régule l'absorption du support.
- Sans odeur.
- Bonne résistance à l'alcalinité du support.
- application facile.

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

UTILISATION : Intérieur et extérieur.

CARACTÉRISTIQUES :

- ASPECT DANS LE POT : Blanc laiteux.
- ASPECT DU FILM SEC : Opaque.
- VISCOSITÉ : Fluide.
- DENSITÉ : 1.28.
- EXTRAIT SEC : 23%.
- SÉCHAGE : 2 Heures.
- RECOUVRABLE : 6 Heures.
- RENDEMENT : 4-5 M²/Kg en deux couches, selon la nature du support.

MISE EN ŒUVRE :

- SUPPORTS : Ciment, enduit absorbants, plâtres et dérivés.
- PRÉPARATION DES SUPPORTS :
Les supports, les travaux de préparation et les conditions en œuvre doivent être conformes au DTR E6.6.
La surface doit être complètement sèche.
Enlever les poussières, les moisissures et toutes traces d'anciennes peintures non adhérentes avant d'appliquer le **FIXOPAC**.
- APPLICATION DU PRODUIT :
Prêt à l'emploi.
Peut être dilué jusqu'à 5% d'eau selon l'état et la porosité du support.
- 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.

