
FICHE TECHNIQUE**ACRYFIXE**

Définition : Impression transparente à base de résine acrylique en phase aqueuse.

Utilisation :

Intérieur- extérieur sur supports absorbants ou pulvérulents.

Propriétés :

Excellente adhérence.

Fort pouvoir de pénétration

Assure la cohésion du support.

Réduit et uniformise l'absorption du support.

Facile à appliquer.

Caractéristiques :

Viscosité : Très fluide

Extrait sec : 23 +/- 1%

Densité : 1,047

Séchage : 2-3 heures.

Recouvrable : 5 à 6 heures

Rendement : 6 à 8 M2/ L selon la porosité du support.

Aspect film sec : Transparent

Mise en œuvre :

Supports :

Bétons, Plâtre et dérivés, enduits, briques, anciennes peintures émulsions, Etc.

Préparation du support :

Les supports, les travaux de préparation et les conditions de mise en œuvre doivent être conformes au DTR E6.6.

La surface doit être complètement sèche et propre. Enlever les poussières, les moisissures et toutes traces d'anciennes peintures non adhérentes avant d'appliquer l'acryfixe.

Application du produit :

Le produit peut être dilué jusqu'à 3 fois son volume selon la nature et l'absorption du support.

Nettoyage du matériel : eau.

Matériel d'Application : Brosse, rouleau et pistolet.

Conditionnement : 1L et 3L dans des bidons en plastique.

Stabilité du produit : 24 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur

Mesures 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

GAMME DE PRODUCTION :

Peintures Bâtiment (impressions, enduits poudre et pâte, peintures de finition à eau et au solvant), peintures de décoration modernes, peintures Industrielles peintures carrosserie, peintures et vernis pour la boiserie, peinture routière, teintes universelles, teintes et mordants pour bois, siccatifs universels, diluants et autres.