

FICHE TECHNIQUE

DECOROOF

Réf. Technique :
FT AXTER

PRESENTATION

Emulsion de résines synthétiques contenant des charges et des pigments minéraux et organiques.

UTILISATION

Mise en couleur de membranes bitumineuses d'étanchéité

SUPPORTS COMPATIBLES

Membranes bitumineuses ardoisées en liant élatomère ou Alpa de la gamme axter ou sablées en surface en liant Alpa de la gamme Axter.

Le support doit être propre, sec et débarrassé de toute matière non adhérente (poussières, particules végétales, mousses, feuilles...)

MISE EN ŒUVRE

Application :

S'applique à la brosse au rouleau ou au pistolet (Airless ou pneumatique).

Peinture prête à l'emploi (diluable à l'eau exclusivement).

Malaxer mécaniquement le contenu du seau avant utilisation.

Consommation :

600 g/m² en fonction du support et de sa texture, en deux couches croisées

Conditions d'application :

Ne pas appliquer par temps de pluie ou risque d'averse

Température limite du support : 10°C < T < 40°C

Hygrométrie maxi : 80%

Temps de séchage :

1 à 3 heures (variable selon les conditions climatiques et l'épaisseur appliquée)

CONDITIONNEMENT

Seaux de 25kg

STOCKAGE

Durée : 12 mois à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et ventilé.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils :

Frais : à l'eau

Sec : diluant Cétoline ou MEK

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|------------|
| Aspect | Satiné |
| Densité | 1.55 ± 0.1 |
| Extrait sec | 73% ± 3% |
| Viscosité à 25 °C | 72 KU ± 3 |