

SAPETANCHE

DESCRIPTION

SapEtanche est une peinture d'étanchéité à base de résine acrylique styrène présente une résistance à l'eau et au alcalis et a une grande élasticité.

UTILISATION

Système d'étanchéité de toitures.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : Mat

Couleur : blanc

Extrait sec : 62 +/- 3%

Masse Volumique : 1.24 +/- 0.05 g/ cm³

Viscosité : 14.000 Cps à 25° +/- 15%

SECHAGE

Hors poussière : 30mn

Sec : 3 Heures

Recouvrable : 8 Heures

Rendement superficiel spécifique : 0.8 à 1 kg par m²

Epaisseur du film sec : humide, 800 microns pour une application de 1 kg/m²

MISE EN ŒUVRE

Mode d'application : Brosse rectangulaire, rouleaux à polis longs, raclette.

Dilution : 20% eau douce pour la première couche d'imprégnation.



PREPARATION DU SURFACE

Elimination des salissures et autres substances étrangères.
Support doit être bien propre et sec.

REGLE D'APPLICATION

Appliquer une couche d'imprégnation de SapEtanche de 0.7 à 0.8 kg /m².
Après séchage de 5 à 6 heures une deuxième couche de 0.7 à 0.8 kg/m² et une troisième couche de finition de 0.3 à 0.4 kg/cm².
Température D'application supérieure à 10°C et inférieure à 35° C.

HYGIENE ET SECURITE

Produit contient des antibactériens et des fongicides en cas de contact avec les yeux laver abondamment avec de l'eau douce.

STOCKAGE

2 ans en emballage d'origine intacts sous abri à température comprise entre 5 et 35° C.

CONDITIONNEMENT

4 kg, 10 kg et 16 kg.