

Description du produit :

Émulsion bitumineuse à base de bitume élastomère


Domaine d'application

Primaire d'accrochage sur des supports à base de ciment et métal (châssis en acier)

Mise en œuvre

Mélanger à fond avant utilisation, appliquer à la raclette, au rouleau ou au pistolet ou à l'aide d'autres outils appropriés, éviter la formation de flaques.

Les bitumineuses doivent être posées au max. 72 heures après l'application du primaire d'accrochage.

Conditionnement

Bidon de 25 lt. à usage unique.

Exigences du support

Propre, sec (béton <4 % masse, bois <16 % volume), absence de poussière, d'huile, de graisse et de résidus non adhérents.

Température de traitement

Température du support >5 °C.

Stockage, transport & conservation

12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, dans des locaux secs et bien ventilés, à l'abri des rayons directs du soleil, à une température ambiante comprise entre +5 °C et +35 °C.

Producteur/usine

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Remarques

Se conformer à la fiche de données de sécurité / GISCODE BBP10

Caractéristiques techniques

	Valeur spécifique ou bien propriété	Norme
Densité à 20 °C	env. 1005 kg / m ³	
Point de combustion	Non inflammable	ASTM D56
Teneur en matières solides	env. 42 %	
Quantité	env. 150 à 400 kg/m ²	
Temps de séchage sur béton à 20 °C	Sec à la poussière env. 30 min. Séchage complet env. 3h	