

Description du produit :

Masse adhésive à froid prête à l'emploi, à base de bitume polymère, solvants et matières de remplissage minérales.


Application

Utilisation avant tout dans le domaine de l'assainissement pour la réalisation de remblais inclinés ou d'égalisation sous des dalles de bois ou des dalles isolantes praticables

Conditionnement

Seau de 25 kg

Mise en œuvre

La masse adhésive à froid prête à l'emploi est appliquée par points ou par bandes à l'aide d'une taloche dentée.

Température de traitement

Température du support >5 °C

Exigences du support

Propre, sec, sans poussière, sans huile et graisse et libre de résidus non adhérents

Stockage 12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, dans des locaux secs et bien ventilés, à l'abri de la lumière du soleil direct, à une température ambiante comprise entre +5 °C et 20 °C.

Remarque Les informations du présent document s'appliquent au produit mentionné et livré par Soprema AG. Merci de noter qu'elles peuvent varier d'un pays à l'autre.

Les indications ci-dessus, en particulier les propositions pour la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, s'appuient sur nos connaissances et notre expérience en situation standard. Les conseils en matière d'application sont fournis en toute bonne foi. La grande diversité des contraintes liées à chaque ouvrage et des conditions d'utilisation nécessite toutefois que la personne chargée de la mise en œuvre vérifie l'adéquation du produit au cas par cas. Sous réserve de modification servant le progrès technique ou l'amélioration de nos produits.

Caractéristiques techniques

Densité à 20 °C	1200 kg / m ³
Point de combustion	+35 °C
Teneur en matières solides	70 - 75 %
Quantité	500 - 600 g/m ²
Température de mise en œuvre	+5 à +35 °C
Stabilité thermique	-20 à +60 °C
Densité à 20 °C	B2