

CORDON SOPRALENE JOINT (20ML)

Caractéristiques

Matériaux EPDM

Description

Le Cordon Sopralene Joint en EPDM de diamètre 3 cm permet l'installation du Sopralène Joint.

Feuilles souples d'étanchéité constituées d'une armature en polyester non tissé 180 g/m² et de bitume élastomère SBS

Les deux faces sont protégées par un film thermofusible

Essentiellement utilisés ensemble ou en association avec d'autres matériaux soudables



Étanchéité bitumineuse Colles et Régulateurs

TEXSA S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ces informations et ne peut en aucun cas être tenu responsable de toute anomalie due à une utilisation inappropriée du produit. Les valeurs indiquées dans la fiche technique correspondent aux valeurs moyennes des essais effectués dans notre laboratoire.