

FICHE PRODUIT

BANDE D'ÉTANCHÉITÉ EPDM

Bande de protection et d'étanchéité hautement résistante aux UV pour la protection de l'ossature bois qui supporte le bardage rapporté ventilé. Son coloris noir apporte un meilleur rendu esthétique lors de la mise en place de façade rapportée ventilée.



Bande d'étanchéité EPDM	Code article	4040982
-------------------------	--------------	---------

1. CARACTÉRISTIQUES

Matériau	Caoutchouc synthétique EPDM
Couleur	Noir
Forme	Surface légèrement structurée
Dimensions	100 mm de largeur / 20 m de longueur
Épaisseur	+/- 0,75mm
Poids	95 g/m
Résistance à la traction	8 N/mm (sens long. et transv.)
Allongement à la rupture	> 400 %
Résistance à la pénétration de l'eau	W1
Résistance à la température	-60°C à +100°C
Conditionnement	Rouleau de 20 m

2. MISE EN ŒUVRE

Consultez nos guides de pose Cedral avant toute mise en œuvre.

Les guides de pose Cedral sont à retrouver sur notre site internet : cedral.world

Avertissement

Les renseignements contenus dans la présente fiche sont exacts au moment de leur émission. Cependant, en raison de notre engagement dans un programme de développement continu des matériaux et systèmes, nous nous réservons le droit de modifier ou d'amender les informations qu'elle contient sans avis préalable. Veuillez contacter votre service commercial Cedral local pour vous assurer d'être en possession de la version en vigueur. Toutes les informations contenues dans ce document sont protégées par copyright ©. Toutes les figures contenues dans ce document sont des illustrations et ne doivent pas être utilisées comme dessins de conception. Ces informations sont fournies en toute bonne foi et aucune responsabilité ne peut être acceptée en cas de perte ou dommage résultant de leur utilisation. Ce document est protégé par les droits d'auteur. La reproduction ou la diffusion, en tout ou partie, sous quelques formes que ce soit, est interdite sans autorisation écrite préalable. Les logos et la marque Cedral sont la propriété d'Etex et/ou ses filiales. Toute utilisation sans autorisation est strictement interdite et peut enfreindre la loi sur les droits d'auteur.