

BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE

BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE est une bande d'étanchéité autoadhésive composée d'un adhésif haute performance à base de caoutchouc butyle protégé par une feuille métallique en aluminium extensible renforcé, résistante aux rayons UV.

Le crêpage spécial de l'aluminium de **BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE** permet d'allonger le ruban de plus de 60 % dans le sens de déroulement.

Domaine d'emploi

BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE permet de sceller les raccords sur les toits. S'adapte parfaitement aux géométries irrégulières des cheminées, lucarnes, lanternaux, gouttières et tout autre élément saillant du toit.

Constituants

	BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE
Adhésif	Caoutchouc butyle - Gris
Epaisseur nominale	1,6 mm ($\pm 0,16$ mm)
Face supérieure	Aluminium + PET
Face inférieure	Feuille siliconée pelable

Conditionnement

	BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE
Longueur	5 m
Largeur	15 cm (carton de 4 bobinots) 30 cm (carton de 2 bobinots)
Couleur	Ardoise / Terre cuite
Stockage	Dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit sec et bien ventilé, à une température comprise entre +5°C et +40°C.

Caractéristiques

	BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE
Propriétés en traction (NF EN 12311-1) Résistance en traction	
Longitudinale	190 N / 50 mm
Transversale	305 N / 50 mm
Allongement	
Longitudinal	100 %
Transversal	10 %
Pelage à 180° (selon ASTM D 1000)	31 N / cm
Adhérence (Probe tack selon ASTM D 2979)	9 N
Température d'application	+ 5°C / + 40°C
Température de service	- 40°C / + 100°C
Classe d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur	A+

Mise en œuvre

BANDE D'ETANCHEITE EXTENSIBLE doit être appliquée sur un support sec, cohésif, et exempt de poussière. Pour une application entre 0°C et 5°C, il convient de s'assurer au préalable de l'absence de condensation ou de givre sur la surface. Sur support poreux, il est nécessaire de vérifier préalablement que l'adhérence est correcte.

- Dérouler, positionner et couper le rouleau à dimension.
- Décoller sur quelques centimètres la feuille siliconée.
- Appliquer l'amorce ainsi formée sur le support.
- Respecter une longueur de recouvrement entre les bandes d'au moins 10 cm en retournant la bande inférieure en s'assurant que les faces adhésives soient en contact sur au moins 4 cm.
- Retirer complètement la feuille siliconée, coller et bien presser ou maroufler à l'aide d'un chiffon.

Indications particulières

Hygiène, sécurité et environnement :

Le produit est un « article » au sens du règlement européen REACh, il n'est pas classé dangereux.

Concernant les chutes de produit ou restes de lot : déchet non dangereux non inerte – réemploi, incinération en Installation Autorisée ou mise en dépôt dans une Installation de Stockage des Déchets Non Dangereux (ISDND – enfouissement de classe II).

Traçabilité :

La traçabilité du produit est assurée grâce à un code de fabrication présent sur l'emballage.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, au respect de l'environnement et des hommes. C'est pourquoi, nous appliquons un système de management intégré de la qualité et de l'environnement certifié **ISO 9001**.