

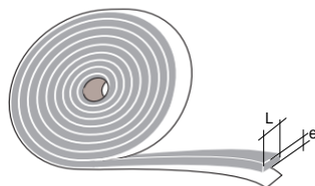
FICHE TECHNIQUE

BANDE MOUSSE PRE-COMPRIMÉE IMPREGNÉE ACRYLIQUE

Elément
d'étanchéité
pour couverture
et bardage entre
bacs/plateaux
ou sur pannes.

- (1) **Dénomination** : Bande mousse pré-comprimée adhésive imprégnée acrylique
 (2) **Nom et adresse de la société** : FAYNOT INDUSTRIE SA - 08000 THILAY - FRANCE
 (3) **Nom et adresse de l'usine productrice** : Non produit dans nos usines

(4) **Schémas (dimensions en mm)** :



Section rectangulaire

(5) **Caractéristiques des matériaux** :

- Mousse polyuréthane à cellule ouverte imprégnée de résine acrylique.

(6) **Conditions de mise en oeuvre** :

- Utilisation en complément d'étanchéité lors de la mise en oeuvre des éléments de couverture et de bardage.
- Utilisation en étanchéité à l'air en respectant les conditions suivantes :
 - Pour e = 15 mm, joint maximal entre éléments de 4 mm.
 - Pour e = 20 mm, joint maximal entre éléments de 6 mm.
 - Pour e = 40 mm, joint maximal entre éléments de 12 mm.
- Application impérative sur support propre, sec et dégraissé.
- Température minimale de mise en oeuvre à -5°C
- Ne pas comprimer au-delà de 90% de son épaisseur nominale dans le cadre d'une utilisation en étanchéité à l'air.
- Stockage dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec entre +1°C et +20°C

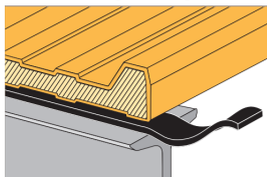


Figure 1 - Exemple de mise en oeuvre sur panne en couverture panneaux sandwichs

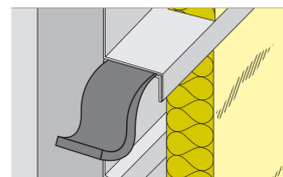


Figure 2 - Exemple de mise en oeuvre entre plateaux

(7) **Caractéristiques techniques de la bande mousse** :

Masse volumique	ISO 845	55 kg/m ³
Résistance à la traction	DIN 53571	110 kPa
Allongement à la rupture	DIN 53571	115 %
Résistance à la compression	ISO 3386-1	11,5 kPa
Compression rémanente	NF P85-570+A1	Classe 2
Perméabilité à l'air	NF P85-570+A1	Classe 2
Température de service	/	de -30 °C à 90 °C

NOTE : Les données ci-dessus résultent des expériences et des informations provenant de nos fournisseurs et restent sans engagement. Le poseur est prié de s'assurer par de propres essais et contrôles, si nos produits conviennent à l'utilisation prévue, car nous ne pouvons assumer aucune garantie à ce sujet. Nous dégageons toutes responsabilités dans l'application, la mise en oeuvre et l'utilisation du produit.

(8) **Dimensions** :

Dimensions Lxe	15x10	15x15	20x15	20x20	20x40	40x15	60x20		
Référence	11510-048	11515-048	12015-048	12020-048	12040-048	14015-048	16020-048		
Poids kg %	27	31	35	39	53	46	80		

(9) **Conditionnement** :

- Bande mousse adhésive enroulée sur elle-même.
- La longueur totale de bande est variable selon la référence.

Mise à jour le 16 septembre 2024

ARTEMA
Les industriels de la Mécatronique
Membre de la FIM

F
Fixations

affix



Laboratoire d'essais
mécaniques des Ets FAYNOT

FAYNOT est membre de Artema

Revenir à la
Page Produit

