

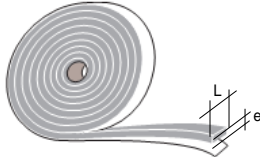
## FICHE TECHNIQUE

### BANDE MOUSSE POLYETHYLENE

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

- (1) **Dénomination** : Bande mousse polyéthylène Lxe adhésive  
 (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** :



Section rectangulaire

(5) **Caractéristiques des matériaux** :

- Mousse de polyéthylène réticulé à structure cellulaire étanche avec adhésif hot melt sur base de caoutchouc.

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

- Utilisation en complément d'étanchéité lors de la mise en oeuvre des couvertures et bardage entre bacs au niveau des recouvrements longitudinaux et transversaux.
- Utilisation en interposition entre la panne et l'élément de couverture ou bardage.
- Application impérative sur support propre, sec et dégraissé.

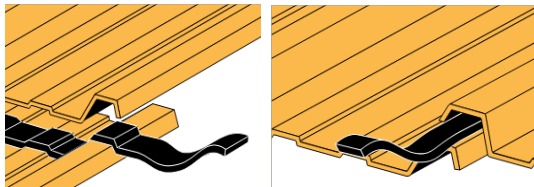


Figure 1 - Exemples de recouvrement transversal et longitudinal sur couverture métallique nervurée

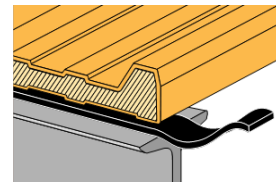


Figure 2 - Exemple de mise en oeuvre sur panne en couverture panneaux sandwichs

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

Densité	ISO 845	30 kg/m <sup>3</sup>
Résistance à la traction longitudinale	ISO 1926	325 kPa
Résistance à la traction transversale	ISO 1926	220 kPa
Allongement longitudinal	ISO 1926	125 %
Allongement transversal	ISO 1926	115 %
Résistance à la compression à 50 %	ISO 844	98 kPa
Tenue à la température		de -30 °C à 80 °C
Absorption d'eau (7 jours)		moins de 1 vol.-%

NOTE 1 : Les données ci-dessus résultent des expériences et des informations provenant de nos fournisseurs et restent sans engagement. Le 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 mm	20x3	20x3	30x5	40x5	60x3	60x5	80x4
Référence	203-048	900203-048*	305-048	405-048	603-048	605-048	804-048
Poids kg % <sub>o</sub> m	5	5	10	17	15	20	24
Dimensions Lxe mm	15x10	20x10	30x10	20x15	20x20	30x20	20x30
Référence	1510-048	2010-048	3010-048	2015-048	2020-048	3020-048	2030-048
Poids kg % <sub>o</sub> m	10	17	20	20	34	40	40

\* Cette référence se présente sous forme de rouleaux comprenant 30 m de bande mousse.

(9) **Conditionnement** :

- Bande mousse adhésive enroulée sur elle-même.
- Plusieurs rouleaux de bande mousse sont sur-conditionnés en carton.

NOTE 2 : Pour de plus amples renseignements sur les quantités de bande mousse par carton, nous consulter.

Mise à jour le 09 Juin 2015

**Affix**

FAYNOT est membre de l'Affix



Laboratoire d'essais mécaniques des Ets FAYNOT

Revenir à la  
Page Produit

