

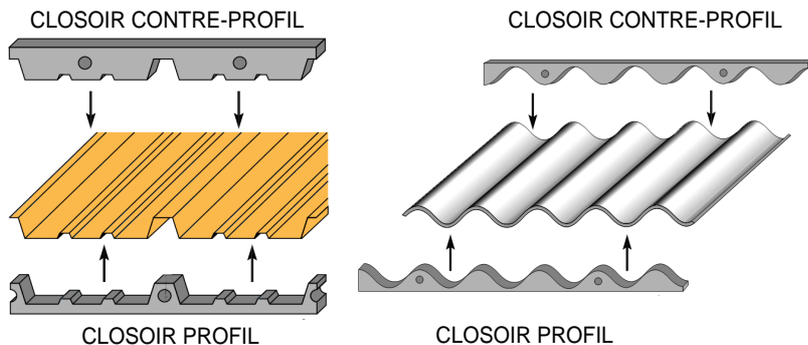
Conformes aux DTU40-35 DTU40-36 Règles professionnelles des bardages métalliques RAGE bardage métallique	FICHE TECHNIQUE	Accessoire pour couverture et bardage.
	CLOSOIR MOUSSE	

(1) Dénomination de la vis : Closoir mousse pour remplissage des nervures et ondes des couverture et bardage

(2) Nom et adresse de la société : FAYNOT INDUSTRIE SA - 08000 THILAY - FRANCE

(3) Nom et adresse de l'usine productrice : FAYNOT 2 - 08800 THILAY - FRANCE

(4) Schémas :



(5) Caractéristiques des matériaux :

- Mousse de polyéthylène réticulé blanc (épaisseur 15 mm ou 20 mm)

(6) Conditions de mise en oeuvre :

- Utiliser pour remplir les profils de couverture et de bardage particulièrement au niveau des extrémités (égout, faitage,...) afin de limiter les entrées d'air.
- La plupart des closoirs sont équipés de formes circulaires prédecoupées afin de faciliter la création de trous d'aération si nécessaire.
- Les closoirs contre-profil sont généralement utiliser au faitage tandis que les profils en égout.
- Sur demande, les closoirs peuvent être équipé avec une bande de scotch double face afin d'être collés sur les profils métalliques ou les supports métalliques, si nécessaire. Mise en oeuvre impérative sur support propre, sec et dégraissé.

(7) Caractéristique mécanique des closoirs mousse :

Densité	ISO 845	25 kg/m ³
Résistance à traction longitudinale	ISO 1926	280 kPa
Résistance à traction transversale	ISO 1926	180 kPa
Allongement longitudinal	ISO 1926	120 %
Allongement transversal	ISO 1926	105 %
Résistance à la compression à 50%	ISO 844	92 kPa
Tenue à la température		80 °C max
Absorption d'eau (7 jours)		moins de 1 vol.-%

NOTE 1 : Les données ci-dessus sont le résultat des essais et informations fournis par nos fournisseurs et doivent être considérées sans engagement de notre part.

(8) Dimensions :

- Closoirs découpés à la forme exacte du profil considéré (sans les rayons). Pour tous renseignements sur notre gamme de closoirs, nous contacter..
- Epaisseurs disponibles : 20 mm et 15 mm.
- Longueur du closoir adapté à la largeur du profil de couverture ou de bardage. La plupart des longueurs font 1m.

(9) Conditionnement :

- Conditionnés en carton.

NOTE 2 : Pour tous renseignements sur les quantités de closoirs par carton, nous consulter.

Mise à jour le 22 Décembre 2015