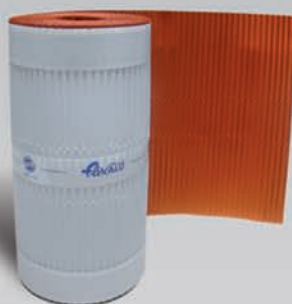


FlexALU[®]

BANDE D'ETANCHEITE SOUPLE
ABERGEMENT PHOTOVOLTAIQUE / MUR / CHEMINÉE





FLEXALU® est une bande d'étanchéité souple en aluminium et polyéthylène renforcé, destinée à étancher les raccordements mur / tuiles et les abergements (photovoltaïque / cheminée).

ABERGEMENT EN ROULEAU



	Lg :250	lg :330	lg :500
■ Rouge	34BAF250	34BAF333	34BAF500

CARACTERISTIQUES

Matière

Aluminium / polyéthylène croisé
Butyle: lg: 50 mm x ép.1.5 mm avec adhésif en papier siliconé.

Essais de conformité réalisés:

- Vieillessement: Norme NF T30 049 (1000 h)
- Résistance à la traction: Norme ATSM D-882
- Résistance au déchirement: Norme ISO 6383-1
- Résistance à la température: Norme DIN 52133

Dimension/ Poids

- Largeur: 250 mm / 330mm / 500mm
- Longueur: rouleau de 10 ml (possibilité de longueurs à la demande)
- Poids (rouleau) : 3,5 kg pour le 250 mm,
4kg pour le 330mm,
5kg pour le 500 mm.

Couleur

Rouge : Ral 8012

LES PLUS PRODUITS

- + Facilement malléable pour des applications diverses
- + Pré plié pour faciliter le pliage et l'alignement
- + Facilité d'utilisation grâce à son faible poids
- + Sous face butyle avec haute adhésion



Sous face butyle avec haute adhésion



Pré plié pour faciliter le pliage et l'alignement



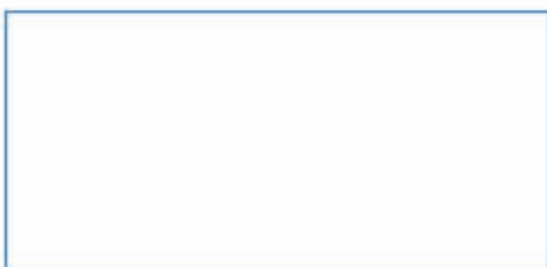
Possibilités d'applications

- Raccordements mur / tuiles,
 - Abergement
- (mur, cheminée, photovoltaïque...)



Nos fabrications sont assurées auprès de GENERALI IARD contrat n°AL383783 au titre de la responsabilité du fabricant.

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications jugées utiles à nos produits.



Votre négociant