

FICHE TECHNIQUE
**BANDE ALUMINIUM AUTOCOLLANTE
FENOFLASH**

 Elément
d'étanchéité
pour toitures,
gouttières,
chênaux.

 (1) **Dénomination** : Bande aluminium FENOFLASH butyl autocollante

 (2) **Nom et adresse de la société** : Ets FAYNOT - 08800 THILAY - FRANCE

 (4) **Schéma** :

 Bande pour réparation, étanchéité
sur toitures, gouttières, chênaux.

 Coloris alu brillant ou plombé mat
approximatif RAL 7022.

 (5) **Caractéristique du matériau** :

Bande d'étanchéité, à très fort pouvoir adhésif à froid, constituée d'un composant à base de caoutchouc Butyl extrudé sur un complexe film polyester feuille d'aluminium qui lui confère une très forte résistance à la rupture aussi bien à l'élongation qu'au cisaillement.

Les supports devront être propres et secs ; brossés et dégraissés si nécessaire.

 (6) **Caractéristiques techniques** :

Auto-adhésive à froid	
La souplesse de la bande permet de s'adapter à la forme des différents supports	
Stable	de - 40° à + 100°
Résistance aux U.V.	Excellente
Imputrescible	
Étanche à la vapeur d'eau	
Résistance à la rupture	Long. >300N/50mm Trans. >20%
Allongement jusqu'à la rupture	Long. >20% Trans. >20%
Pouvoir Adhésif 90° (test ASTM D 1000)	> 80 N
Poids spécifiques	1,45-1,55 g/cm ³
Tenue à la température	-40 °C/+100 °C
Excellente adhérence sur tous supports acier, verre, alu, zinc, polyester, P.V.C., bois, béton, enduit, ciment, etc.	

 (7) **Dimensions** :

Largeur	Coloris	Réf.
50 mm	alu brillant	50-D14
75 mm	alu brillant	75-D14
100 mm	alu brillant	100-D14
150 mm	alu brillant	150-D14

Largeur	Coloris	Réf.
200 mm	alu brillant	200-D14
300 mm	alu brillant	300-D14

Nota : Fiche de données indicatives. Pour renseignements plus amples voir fiche technique du constructeur.