

Tramiflash Alu

Bande d'étanchéité Butyl Aluminium autocollante à froid

- Forte adhérence sur la plupart des matériaux
- Résistant au vieillissement et à la déchirure
- Pas d'écoulement à chaud

Applications

S'applique sur tous types de supports : béton, enduits, tuiles, briques, métaux, verre, plexiglas, bois, PVC...

Etanchéité des façades de toiture, solins, souches de cheminées, noues, chenaux, gouttières et conduits de ventilation.

Jointoyage des vérandas, verrières, serres, menuiseries extérieures.

Réparations possibles sur caravane, carrosserie, container.

Avantages

Appliquée à froid, aucun outil spécial n'est nécessaire.

Imperméable à l'eau et à l'air.

Résistante à la déchirure, au vieillissement et aux rayons UV grâce à un support en aluminium renforcé.

Excellentes propriétés adhésives de -30°C à +80°C.

Caractéristiques

Épaisseur	0,6 mm
Couleur	Gris, plomb*, tuile*
Résistance à la rupture (EN 12311-1)	>150M/50 mm
Allongement à la rupture (EN 12311-1)	>20%
Poids spécifique (ASTM D 792)	1,4gr/cm ³
Pouvoir adhésif 90° (ASTM D 1000)	>70N
Test du pouvoir adhésif (ASTM D 6195)	>70N
Probe Tack Test (ASTM D 2979)	6,0N
Résistance au coulage (ISO 7390)	<5 mm
Température d'application	+0° / +40°C
Tenue à la température	-30°C / +80°C jusqu'à +140°C pendant 24h maximum

* nous consulter.



Préparation de surface

Tramiflash Alu est compatible et adhère sur la plupart des matériaux du bâtiment. Il appartient aux utilisateurs de vérifier la compatibilité de l'adhésif avec le support en terme d'adhérence, de compatibilité chimique et de plage de température d'utilisation. Les surfaces d'application des rubans doivent être sèches, propres, non poreuses et ne présenter aucune trace d'impuretés.

Mise en œuvre

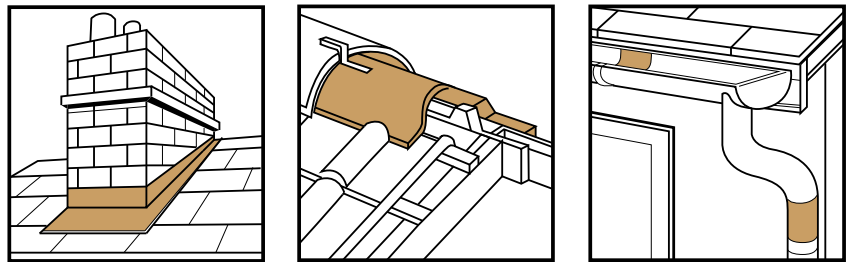
Choisissez la largeur de Tramiflash Alu la plus adaptée.

Amorcer le décollement du protecteur, positionner et décoller le protecteur au fur et à mesure de la pose en effectuant un premier marouflage afin d'éviter la formation de bulles d'air.

Bien épouser les contours du support afin de ne pas créer de contraintes susceptibles de décoller le produit.

Maroufler fortement avec une roulette ou un bloc de tissu.

En cas de raccord, prévoir une longueur d'au moins 5 cm.



Usine de Coulombs
28210 Nogent-le-Roi
Tel. : 02 37 38 64 00
Fax : 02 37 38 64 01
div.batiment@tramico.fr

Une société du Groupe Vita

