

BANDE A FROID BUTYLE

Ruban d'étanchéité auto-adhésif

➤ Description

- Adhésif multi usages souple et conformable, composé d'une sous face butyle étanche auto-adhésive sur un support aluminium renforcé, résistant au poinçonnement et au déchirement.
- Les différentes largeurs disponibles permettent un vaste champ d'utilisations.

➤ Utilisation

- Sur la plupart des supports (bois, métal, béton, PVC rigide, zinc, tuile, ardoise, fibre ciment, etc.).
- En couverture et en façade.
 - Relevés contre des maçonneries.
 - Pontage de panneaux, etc.
 - Recouvrement des acrotères.
 - Étanchéité des faîtages, lanternaux, lucarnes, fenêtres de toit, souches de cheminées, etc.
 - Réparations diverses et rapides (tuiles, ardoises, gouttières, chéneaux, tuyaux de descente, fissures de mur, etc.).



➤ Données techniques

Matériau support	Feuille d'aluminium renforcée, épaisseur environ 0,4 mm					
Matériau adhésif	Butyle, épaisseur environ 1,1 mm, protégé par un film siliconé					
Coloris	Aluminium naturel					
Capacité d'allongement	11% environ					
Résistance aux UV	Oui					
Résistance aux températures	- 40°C à + 80°C					
Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C					
Température de stockage	+ 5°C à + 30°C					
Longueur	10 mètres					
Largeur	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	225 mm	300 mm
Conditionnement / carton	12 rlx	8 rlx	6 rlx	4 rlx	1 rlx	1 rlx
Conditionnement / palette	144 rlx	96 rlx	72 rlx	48 rlx	36 rlx	24 rlx

➤ Mise en œuvre

- Le support doit être propre, sec et dépourvu de graisse, le nettoyer le cas échéant.
- La mise en œuvre sur surface poreuse, doit être précédée de l'application d'un primaire.
- La température ne doit pas être inférieure à +5°C, sinon il sera nécessaire de chauffer les surfaces à traiter (ex chalumeau, brûleur à gaz).
- Découper aux dimensions de la zone à traiter, positionner puis appliquer en ôtant la protection siliconée.
- Maroufler le produit de préférence avec une roulette caoutchoutée pour éviter la présence de bulles d'air et en insistant sur les bords extérieurs pour obtenir une bonne étanchéité.
- Lors d'un chevauchement, un recouvrement de 5 cm sera nécessaire.

➤ Stockage

- La bande butyle peut être stockée un an dans un endroit sec et abrité (+5°C à +30°C).

BANDE A FROID BITUME

Ruban d'étanchéité auto-adhésif

➤ Description

- Adhésif multi usages souple et conformable, composé d'une sous face bitumineuse étanche auto-adhésive sur un support aluminium renforcé, résistant au poinçonnement et au déchirement.
- Les différentes largeurs disponibles (jusqu'à 1mètre, sur demande) permettent un vaste champ d'utilisations.

➤ Utilisation

- Sur la plupart des supports (bois, métal, béton, PVC rigide, zinc, tuile, ardoise, fibre ciment, etc.).
- En couverture et en façade.
 - Relevés contre des maçonneries.
 - Pontage de panneaux, etc.
 - Recouvrement des acrotères.
 - Etanchéité des faîtages, lanternes, lucarnes, fenêtres de toit, souches de cheminées, etc.
 - Réparations diverses et rapides (tuiles, ardoises, gouttières, chéneaux, tuyaux de descente, fissures de mur, etc.).



➤ Données techniques

Matériau support	Feuille d'aluminium renforcée, épaisseur environ 0,4 mm						
Matériau adhésif	Bitume, épaisseur environ 1,5 mm, protégé par un film siliconé						
Coloris	Aluminium naturel, teinté anthracite, teinté terre cuite						
Capacité d'allongement	11% environ						
Résistance aux UV	Oui						
Résistance aux températures	- 40°C à + 80°C						
Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C						
Température de stockage	+ 5°C à + 30°C						
Longueur	10 mètres						
Largeur	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm	200 mm	225 mm	300 mm
Conditionnement / carton	12 rlx	8 rlx	6 rlx	4 rlx	3 rlx	1 rlx	1 rlx
Conditionnement / palette	144 rlx	96 rlx	72 rlx	48 rlx	36 rlx	36 rlx	24 rlx

➤ Mise en œuvre

- Le support doit être propre, sec et dépourvu de graisse, le nettoyer le cas échéant.
- La mise en œuvre sur surface poreuse, doit être précédée de l'application d'un primaire.
- La température ne doit pas être inférieure à +5°C, sinon il sera nécessaire de chauffer les surfaces à traiter (ex chalumeau, brûleur à gaz).
- Découper aux dimensions de la zone à traiter, positionner puis appliquer en ôtant la protection siliconée.
- Maroufler le produit de préférence avec une roulette caoutchoutée pour éviter la présence de bulles d'air et en insistant sur les bords extérieurs pour obtenir une bonne étanchéité.
- Lors d'un chevauchement, un recouvrement de 5 cm sera nécessaire.

➤ Stockage

- La bande bitumée peut être stockée un an dans un endroit sec et abrité (+5°C à +30°C).