



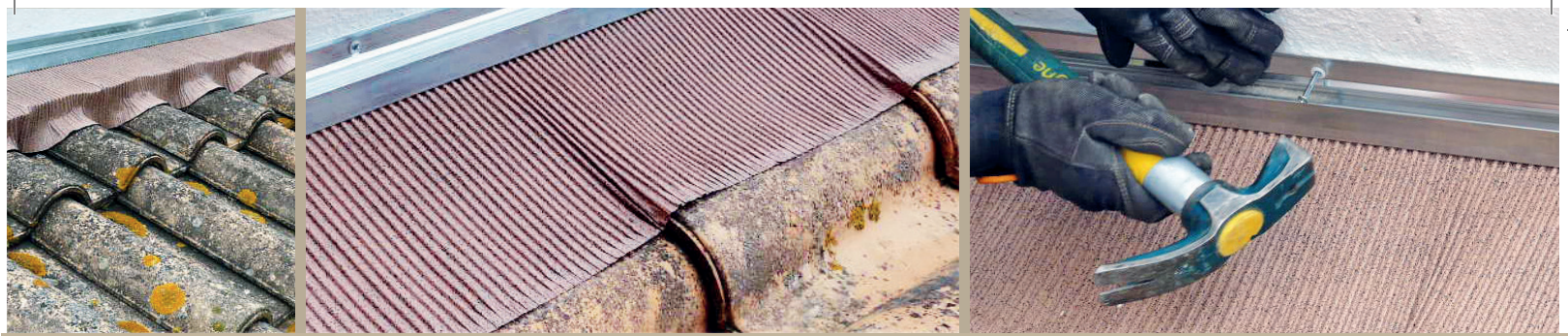
SOLIN BAVETTE ALU

LES + PRODUIT

FACILE À POSER
UTILISABLE SUR CONSTRUCTION NEUVE OU À RÉNOVER
ABSORPTION DES MOUVEMENTS DE LA CHARPENTE
ÉCONOMIQUE - LÉGER - ESTHÉTIQUE - ÉCOLOGIQUE
TRÈS FAIBLE DILATATION - BANDE DE BUTYL INTÉGRÉE

GARANTIE 10 ANS*
**AVEC BANDE BUTYL
ULTRA ADHÉSIVE**





SOLIN BAVETTE ALU

La gamme de SOLINS BAVETTE ALU 150 et 250 permet d'effectuer le traitement à sec de l'étanchéité entre un mur et une couverture aussi bien frontalement que latéralement.

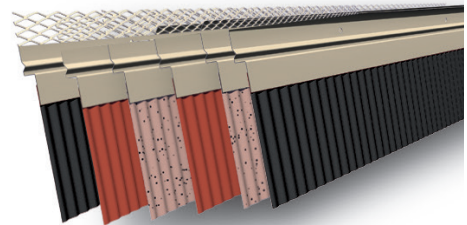
Garantie 10 ans le SOLIN BAVETTE ALU 150 et 250 a été conçu pour répondre aux 3 principaux axes du développement durable. **L'ENVIRONNEMENT** : 100 % recyclable, bavette aluminium laqué bi-face afin d'éliminer toute toxicité au toucher et sans plomb. **L'HUMAIN** : facile

à transporter et à manipuler sur un toit grâce à son très faible poids, très facile à mettre en œuvre avec un important plissage des bavettes. **L'ÉCONOMIE** : un Solin avec bavette aluminium laqué biface significativement moins cher qu'un solin bavette plomb laqué 1 face.

Caractéristiques et conditionnement

Solin BAVETTE Alu 150 et 250 pré-encollé avec un Butyl hautement adhésif. Bavette 100% aluminium laqué bi-face suivant normes NF EN 573-3 et 546-2. Profil acier galvanisé laqué beige suivant NF EN 10346 et NF EN 10169-1. Ou profil Zinc naturel suivant norme NF EN 988. 144 pièces /palette conditionnées en carton de 6 longueurs de 2 m

		Gamme SOLIN ALU			
		150		250	
*PORTE SOLIN	couleur longueur	biseauté 2 m	grillagé 2 m	biseauté 2 m	grillagé 2 m
Galvanisé laqué beige	rouge	10948AL	10949AL	10938AL	10936AL
	vieilli	10948MAL	10949MAL	10938MAL	10936MAL
	noir	10948NAL	10949NAL	10938NAL	10936NAL
Zinc	rouge			10954RAL	10955AL
	vieilli			10954MAL	10955MAL
	noir			10955NAL	10954NAL
Gris	rouge			10904AL	10903AL
	vieilli			10963MAL	10962MAL
	noir			10904NAL	10903NAL
Blanc	rouge			10961AL	10960RAL
	vieilli			10961MAL	10960MAL
	noir			10961NAL	10960NAL



CONSEILS DE POSE

1. Effectuer un traçage au mur afin de bien positionner les SOLINS BAVETTE ALU 150 et 250.
2. Déposer du silicone dans le « V » du profil afin d'assurer une première étanchéité. Assurer un recouvrement minimum de 5cm entre chaque SOLIN BAVETTE ALU 150 et 250.
3. Utiliser les trous pré-perçés pour fixer les SOLINS BAVETTE ALU 150 et 250 avec des chevilles et vis adaptées.
4. Enlever le film de protection du butyl et mater l'aluminium du haut vers le bas du galbe des tuiles. Exercer, à l'aide d'un maillet pvc ou bois ou encore d'une roulette, une FORTE pression pour permettre au butyl d'adhérer aux tuiles en période de grand vent (température de mise en oeuvre entre +5° et +40° sur support SEC et PROPRE).
5. Matez l'aluminium du haut vers le bas du galbe des tuiles. L'aluminium doit parfaitement épouser la forme des tuiles.
6. Finitions : Pour le grillagé, déposer l'enduit jusqu'au ras du profil. Pour le biseauté, déposer un joint mastic continu dans la partie biseauté du profil.

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, au sec, à l'abri de la lumière du soleil, entre 5 °C et 30 °C.

*Garantie : Notre activité de fabrication d'accessoires de toiture est certifiée ISO 9001. Des contrôles continus sont faits sur les matières premières et pendant les processus de fabrication. Les SOLINS ALU 150 et 250 sont garantis 10 ans contre tout vice de fabrication.