

# DA'ALU®

Créateur de la gouttière aluminium en continu

Demandez-nous  
L'ALU.



# ANNAPURNA

## Couvertine en continu

- ✓ **SYSTÈME COMPLET**  
pour toit-terrasse et mur
- ✓ **ESTHÉTIQUE ET FONCTIONNELLE**
- ✓ **LIBRE DILATATION** et pense intégrée
- ✓ **ÉTANCHÉITÉ OPTIMALE**
- ✓ **ASSURANCE QUALITÉ**
- ✓ **PROFILÉE EN CONTINU**  
sur le site de pose



citron pressé | RCS 842927338 - Selon conditions générales de la garantie.



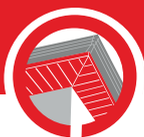
[dalalu.fr](http://dalalu.fr)



Gouttières



Habillages



Sous-faces



Volets



Bardages



Couvertures



Couvertines

# ANNAPURNA

Couvertine en continu



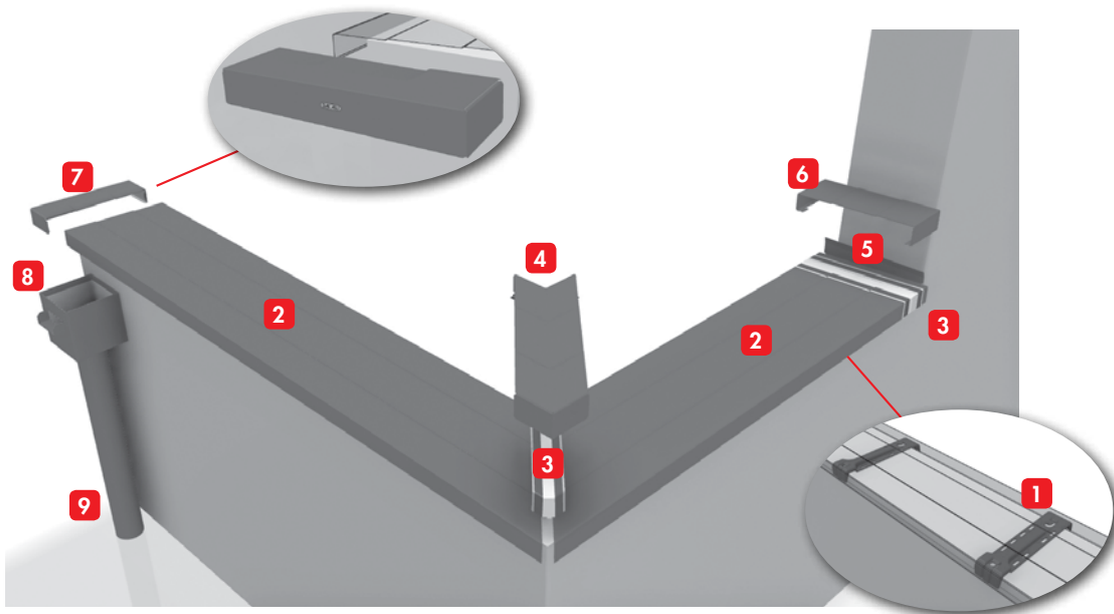
La nouvelle solution efficace et esthétique pour « couvrir » les têtes d'acrotères, en construction neuve et rénovation, tant pour l'habitat que le tertiaire et l'industriel.

**Annapurna de DAL'ALU** s'adapte sur tous supports : bois, béton, métal. Fabriquée sur chantier et sur mesure, elle supprime les risques d'infiltration.

La couvertine aluminium en continu **DAL'ALU**, sans silicone, **Annapurna de DAL'ALU** garantit une étanchéité optimale, une assurance qualité !

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Crochets de fixation
- 2 Profil couvertine en continu
- 3 Bande d'étanchéité
- 4 Angle extérieur
- 5 Talon mural droit
- 6 Couvre-joint
- 7 Fond gauche
- 8 Boîte à eau
- 9 Tuyau de descente



- Fabrication à partir d'alliage de haute technicité – série 3000 & 5000
- Accessoires conçus et produits en France
- Gouttière profilée en continu sur chantier
- Composants conformes : NF EN 573-3 / NF EN 1396 / NF EN 612, NF P 36 201

## RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

### TABLEAU DESCRIPTIF

Mur	Épaisseur	Crochet*	Fixation crochet*	Pente intégrée	Résistance au vent**
Joint debout	8/10° et 10/10°	1 unité/ml	2 par crochet	2 degrés	> 200 km/h

\* Préconisation en fonction de la zone, du support, de l'environnement, le nombre et le type sont à adapter

\*\* Certification en cours

### TYPES DE CONSTRUCTIONS

Maisons individuelles neuf	Maisons individuelles rénovation	Logements et bâtiments collectifs	Bâtiments industriels
✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓
		✓✓✓ Préconisé	✓✓ Recommandé
			✓ Adapté

## AVANTAGES ALUMINIUM

Fabriqué en France

- ✓ Résistance aux intempéries
- ✓ Inoxydable, durable
- ✓ Peu d'entretien
- ✓ Esthétique
- ✓ 100% recyclable

## NOMBREUX COLORIS

### Cendrées

GRIS ANTIQUE • GA19/DAL'ALU

GRIS MÉTALLISÉ • GM2/RAL 9006

### Anthracites

BLEU ARDOISE • BA6/DAL'ALU

NOIR GRAPHITE • NG18/DAL'ALU

NOIR • N15/DAL'ALU

### Cristallines

BLANC • B3/DAL'ALU

TON PIERRE • TP22/DAL'ALU

### Traditionnelles

CUIVRE • C9/DAL'ALU

MARRON • M1/DAL'ALU

VIEILLE TUILE • VT5/RAL 8012

Zone de repiquage