

The logo for DAL'ALU, featuring the brand name in a bold, white, sans-serif font inside a red rounded rectangle with a white border.

N°1 de la gouttière aluminium

ANNAPURNA

Couvertine en Continu

Innovant, le concept de couvertine en continu **DAL'ALU Annapurna** est la nouvelle solution permettant de lier EFFICACITÉ et ESTHÉTISME PARFAIT pour « couvrir » les têtes d'acrotères, en construction neuve et rénovation tant pour l'habitat, 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. Elle supporte une forte amplitude thermique et maîtrise la résonance acoustique.

La couvertine aluminium en continu **DAL'ALU**, sans silicone, est bien plus qu'un objet esthétique et fonctionnel, c'est **LA SOLUTION** pour garantir une étanchéité forte et pérenne.

Annapurna de **DAL'ALU** s'associe aux Boîtes à eau pour le recueil des eaux pluviales des toitures terrasses.

Notre couvertine en continu s'associe à l'ensemble des gammes de produits **DAL'ALU** : habillages, couvertures, bardages, gouttières en continu, accessoires de finition et tuyaux de descente...

Annapurna de **DAL'ALU** garantit une étanchéité optimale, une assurance qualité !

A circular logo with a purple border containing the DAL'ALU brand name and a 30-year warranty claim. The number '30' is significantly larger than the other text.

DAL'ALU

Garantie

30
ans

* se on conditions générales de la garantie

concept

ANNAPURNA de DAL'ALU est un nouveau concept d'étanchéité fabriqué à partir d'alliages d'aluminium de haute technicité – série 3000 et répond aux Normes suivantes : NF EN 573, NF EN 1396, NF EN 485.

- tous les accessoires sont conçus et produits en France
- la couverture est profilée sur le site de pose, en continu
- concept innovant permettant la libre dilatation

Recommandations d'utilisation de Couvertine en continu :

Types de constructions			
Maisons individuelles neuf	Maisons individuelles rénovation	Logements et bâtiments collectifs	Bâtiments industriels
+++	+++	++	+

Caractéristiques techniques					
Mur	Épaisseur aluminium en mm	Crochet*	Fixation crochet*	Pente intégrée	Résistance au vent**
Jusqu'à 260 mm	8/10° ou 10/10°	1 unité/ml	2 par crochet	2 degrés	> 200 km/h

+++ Préconisé ++ Recommandé + Adapté

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

Les nuances Couvertines

Les Cendrées



GRIS ANTIQUE
GA19/DAL'ALU
GRIS ARGENT
RAL 7001

Les Anthracites



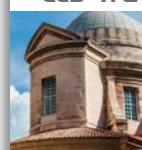
GRIS ANTHRACITE
RAL 7016
NOIR GRAPHITE
NG18/DAL'ALU
NOIR
RAL 9005

Les Cristallines



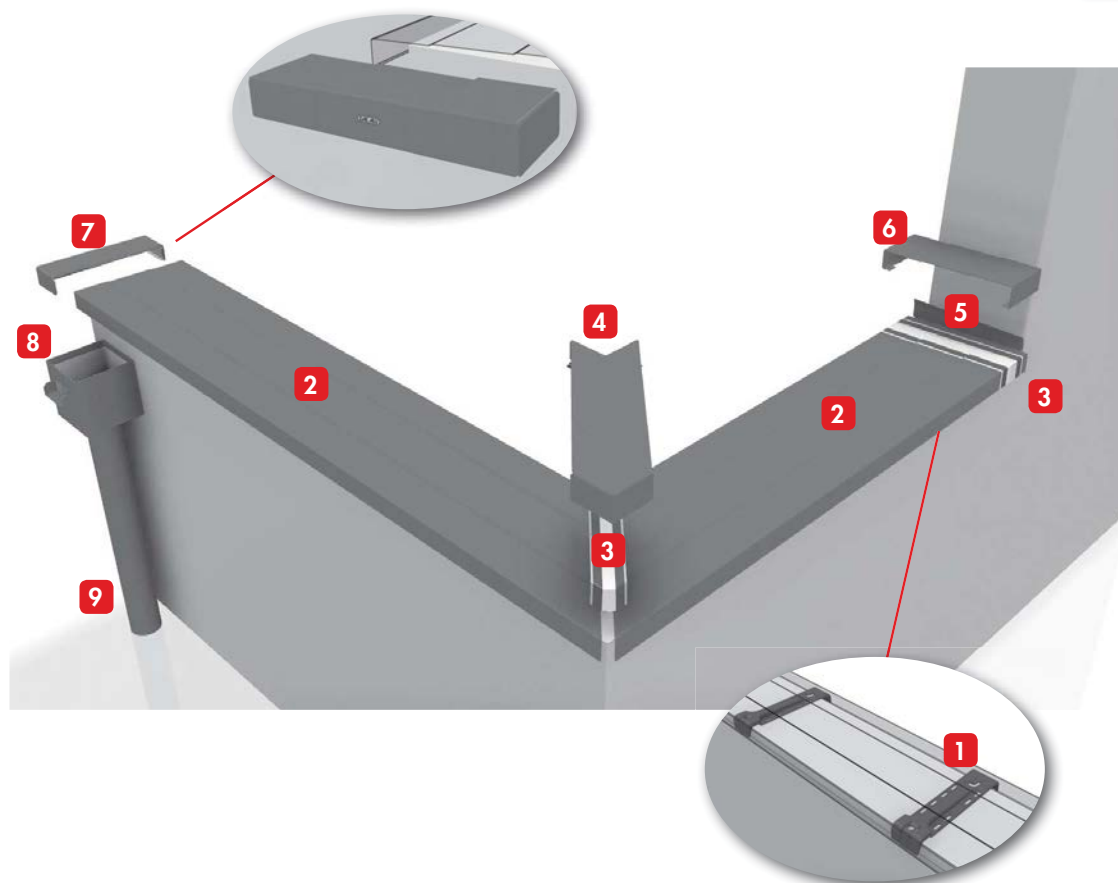
BLANC
RAL 9010
TON PIERRE
RAL 1015

Les Traditionnelles



MARRON
RAL 8014
CHÈNE FONCÉ
CF29/DAL'ALU
CHÈNE DORÉ
CD28/DAL'ALU

Autres nuances, nous consulter



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

Fabriqu^e en France



Gouttières



Habillages



Sous-faces



Volets isolants



Couvertures



Bardages



Couvertine

Sarl BOURGUIGNON

Entreprise Indépendante agréée DAL'ALU

277 D ROUTE DU STADE Z.A. LES BAVORGNES - 38160 ST ROMANS

T: 04 76 38 43 15

bourguignon@reseau.dalalu.fr

bourguignon.dalalu.fr

