

The DAL'ALU logo is presented in a white, rounded rectangular frame with a red border. The text 'DAL'ALU' is in a bold, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the 'U'.

**DAL'ALU®**

N°1 de la gouttière aluminium

## PROFIL À JOINT DEBOUT

l'atout aluminium

En couverture ou en bardage, le **joint debout DAL'ALU** associe une technique traditionnelle à un matériau noble et contemporain, l'aluminium prélaqué.

Esthétique, autorisant des pentes de toit très faibles, il offre des joints réguliers qui rythment la façade, au service d'une architecture épurée.

Inaltérable, le **joint debout DAL'ALU** peut être profilé en usine ou sur chantier, à la longueur souhaitée.

Rapide et facile d'installation, il s'adapte à toutes les architectures, et se combine à l'infini avec toutes les gammes de produits **DAL'ALU** : gouttières, tuyaux, boîtes à eau, profils de finition ... dans plus de 20 couleurs !

A circular logo with a purple border containing the DAL'ALU brand name in a white rounded rectangle.

**DAL'ALU®**

Garantie

**30**  
ans

\* selon conditions générales de la garantie

aluminium

Le **joint debout DAL'ALU** est un produit qui peut être utilisé en couverture et en bardage. Il est fabriqué à partir d'alliages d'aluminium de haute technicité – séries 3000, épaisseur 7/10<sup>e</sup> mm et 8/10<sup>e</sup> mm.

Le profil à **joint debout DAL'ALU** est formé à l'aide d'une profileuse d'atelier ou d'une profileuse mobile sur le chantier. Une sertisseuse électrique agrafe les joints en une seule opération quel que soit le type de pose : toits, façades, neuf ou rénovation. Le **joint debout DAL'ALU** peut être fabriqué en profils plats ou cintrés, et se pose sur support plat (voliges).

Gamme d'accessoires complémentaires :

> feuilles et bobineaux en aluminium prélaqué

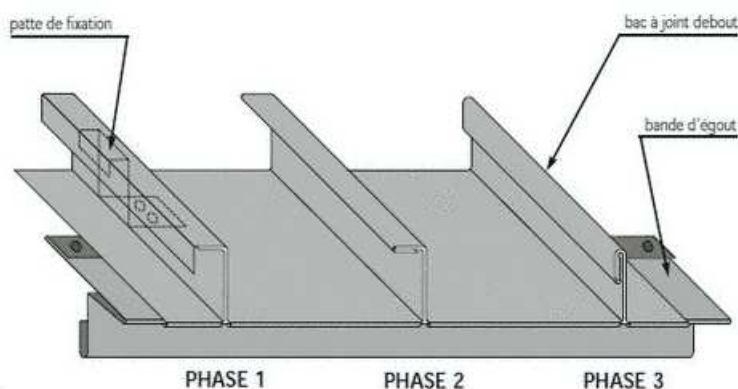
> accessoires pliés pour tous types de finitions dans les mêmes couleurs que les profils.

Recommandations d'utilisation du profil à **joint debout DAL'ALU** :

Types de constructions			
Maisons individuelles neuf	Maisons individuelles rénovation	Bâtiments collectifs	Bâtiments tertiaires industriels
+++	+++	+++	+++

Caractéristiques techniques			
Modèle	Épaisseur métal	Largeur utile	Longueur maximale
Profil à joint debout	7/10 <sup>e</sup> et 8/10 <sup>e</sup> mm	de 300 à 500 mm	8 m

+++ Préconisé



#### Caractéristiques du profil :

- > Largeur 300 à 500 mm ± 3 mm
- > Hauteur 25 mm -0/+3 mm
- > Sertissage par double agrafage
- > Fixations : Pattes en acier inoxydable d'épaisseur 0,4 mm
- > Densité minimum 3 par mètre
- > Pente mini : Suivant localisation du chantier de 6 à 9 %

Fabriqué en France

## Les nuances Couvertures / Bardages

### Les Cendrées



GRIS ANTIQUE  
GA19/DAL'ALU

GRIS MÉTALLISÉ  
GM2/RAL 9006

PERLEGRISE  
P17/DAL'ALU

CHAMPAGNE  
CH24/DAL'ALU

BRONZE  
B223/DAL'ALU

### Les Anthracites



BLEU ARDOISE  
BA6/DAL'ALU

NOIR GRAPHITE  
NG18/DAL'ALU

NOIR  
N15/DAL'ALU

### Les Cristallines



BLANC  
B3/DAL'ALU

KRÉMDELÉ  
K26/DAL'ALU

TON PIERRE  
TP22/DAL'ALU

SABLE  
S4/DAL'ALU

BEIGE ROSÉ  
BR10/DAL'ALU

### Les Traditionnelles



CUIVRE  
C9/DAL'ALU

MARRON  
M1/DAL'ALU

VIILLE TUILE  
VT5/DAL'ALU

### Les Naturelles



VERT AMANDE  
VAP16/RAL 6021

VERT SAPIN  
VS8/RAL 6005

BLEU LAVANDE  
LA25/RAL 5014

BLEU GENTIANE  
BG20/RAL 5010

### Les Audacieuses



JAUNE  
J11/RAL 1021

ABRICOT  
AP21/DAL'ALU

ROUGE  
R14/RAL 3000

ROUGE BORDEAUX  
RB7/RAL 3005



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](mailto:bourguignon@reseau.dalalu.fr)

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

