

AVANTAGES PRODUIT

- ▲ **ÉCOLOGIQUE & DURABLE** : lest 100% PVC recyclé et structure 100% en aluminium recyclable
- ▲ **POLYVALENT** : 1 seul produit pour 2 positions > droit ou incliné, choisissez l'inclinaison de votre montant au moment de l'installation
- ▲ **TOITURE PRÉSERVÉE** : libre écoulement des eaux et membrane d'étanchéité protégée grâce aux formes ergonomiques du lest et du sabot avant
- ▲ **FACILE D'INSTALLATION** : ensemble bras et montant pré-monté
- ▲ **PRATIQUE** : contre-poids manutentionnable par une seule personne grâce à sa poignée ergonomique
- ▲ **STOCKAGE & MONTAGE SÉCURISÉ** : quatre ergots de positionnement garantissent un empilage sûr et facilitent le stockage et l'installation des lests



ALTISSSE AUTOPORTANT

UN SEUL PRODUIT, POUR DEUX POSITIONS

=> **DROIT** : permet d'échapper la couverture.

=> **INCLINÉ** : permet de s'adapter à certaines contraintes architecturales, et rendre la protection moins visible depuis le bas du bâtiment.

Livré replié, l'ensemble est ainsi optimisé pour faciliter le transport et le stockage.
Le montant boulonné sera installé dans la position souhaitée.

Remarque :

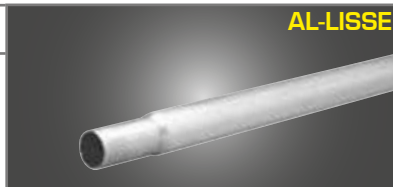
Pour les bâtiments qui disposent d'un acrotère périphérique horizontal, la lisse peut ne pas reprendre cette horizontalité, car le système est posé directement sur la couverture, qui peut présenter une pente.
Dans ce cas, nous vous conseillons de choisir l'option de montants coudés, plus discrète.



COMPOSANTS ALTISSSE®

Tube de lisse et sous-lisse

En aluminium extrudé 36mm.
Livré en longueur de 3m et rétreint à une extrémité.



AL-LISSE

AL-EAA

Éclisse d'angle articulée

Permet la réalisation d'angles de 70° à 180°. Aisément ajustable sur site.
Matière : plastique



Angle cintré

Peut être emboîté dans les lisses pour garantir une continuité esthétique.
Mise en place rapide.



AL-ANG90

AL-ERF

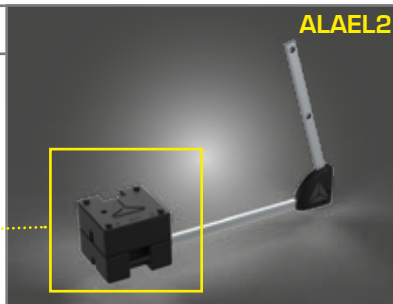
Éclisse rectiligne fixe

Permet l'assemblage longitudinal des sections de lisses et sous-lisses non rétreintes. S'emboîte directement à l'intérieur des lisses et sous-lisses.



Ensemble montant lesté

Traverse et montant 100% aluminium.
Lest en PVC 100% recyclé.
Repliable pour un stockage optimisé.



ALAEL2

AL-BOUCH

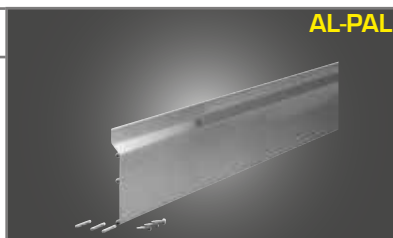
Bouchon d'extrémité

Bouchon à lamelles discret, pour une mise en sécurité efficace des extrémités de lisses et sous-lisses.



Plinthe

100% aluminium.
La pose d'une plinthe est obligatoire si l'acrotère mesure moins de 100mm (toitures) ou 150mm (machines) par rapport à la zone de circulation.
Angles et bouchons disponibles.



AL-PAL

AL-EXTM

Extrémité murale

Permet le raccord des lisses sur tout type de mur.
Installée directement sur le mur par 2 fixations de diamètre 10mm maxi (non fournies). Matière : plastique

