

## Fiche Technique – Cornière ALUMINIUM

### Caractéristiques Techniques

CORNIÈRE ALU OPTIMA	
MATIERE	Aluminium anodisé
COLORIS	Brun ou Noir
PROFILE EXTERIEUR	77 x 25 mm
PROFILE INTERIEUR	26 x 25 mm
LONGUEUR	2 mètres
POIDS	3 kg
FIXATION PAR	Colle MS Polymère
USAGE	Profilé de départ et/ou de finition
GARANTIE	Garantie commerciale 10 ans



### Mise en œuvre

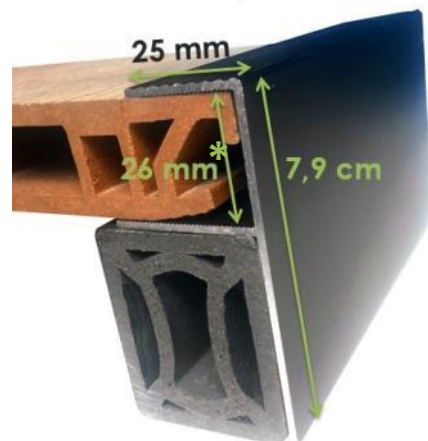
#### En profilé de démarrage :

la cornière aluminium peut servir comme profilé de démarrage, et est notamment idéale en cas de fixation par clip.

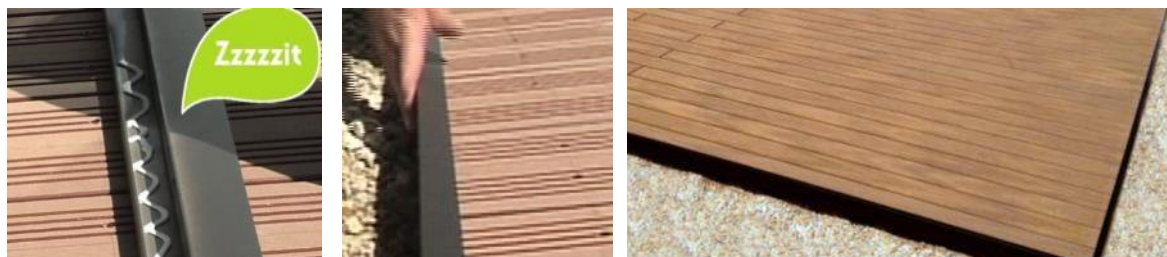


1. Percer et fraiser la cornière aluminium (sur 4 points répartis équitablement le long de chaque cornière soit env. tous les 60 cm).
2. Visser la cornière sur la lambourde (composite, bois ou aluminium, avec des vis adaptées au support)
3. Glisser la 1<sup>ère</sup> rangée de lames dans la cornière. Procédez ensuite à une fixation des lames par clippage ou vissage selon la notice.

#### Cornière alu Optima



#### En profilé de finition :



1. Appliquer un filet de colle MS Polymère en faisant des zigzag de façon à ce que la colle adhère bien aux lames alvéolaires.
2. Emboîter la cornière le long des lames de la terrasse
3. La cornière aluminium masque les éventuels écarts de découpe en bout de lame ainsi que la structure de la terrasse et apporte une finition très esthétique.