

## DATA SHEET

### DESCRIPTION

Profilé en aluminium - arrêt cintrable droit (Avec ou sans machine à cintrer - Se déforme par simple pliage manuel).  
Pour une jonction entre 2 revêtements de niveaux différents.  
Permet des effets décoratifs pour revêtements souples ou résines.  
Fixation possible avec vis, clous ou par scellement. Rayon minimum 270 mm.

Type : A visser - Perçage central  
Hauteur : 10 MM  
Largeur : 23 MM  
Longueur : 2,50 M

### USE

Se pose en arrêt d'un revêtement de sol.  
Utilisation en intérieur.

### REFERENCE

Ref : 13526  
ARRET CINTRABLE DROIT 10MM - ALU BRUT PERCE - 2,5 M

### MATERIAL

Alliage haut de gamme du genre 6060-T5 – N755-2 traité thermiquement pour lui conserver une plus grande dureté. Anodisé (sans trace de pince de maintien) dans les épaisseurs les plus importantes pratiquées (15 microns). Les couleurs sont celles définies par les normes européennes du "R.A.L.". Conformité REACH.

### FITTING MODE

A sceller ou à visser : dans le cas de la fixation par vis, repérez les trous et percez dans la chape.  
Placez les chevilles ROMUS 94154.  
Placez le profilé et vissez avec les vis 94137.

The information contained in this document is provided for information purposes. Romus cannot be held liable for this information. The user or specifier will check the compatibility of the product technical data with the actual situation. Romus reserves the right to modify all or part of this document without prior notice.

Architect :

Project :

Email :

Tel :

Distributor :

Tel :

Email :