

## DATA SHEET

### > MAINTENANCE

Pour l'entretien journalier, utiliser des produits nettoyants standards.  
Dans l'hypothèse d'utiliser un produit à base de soude, d'ammoniaque ou d'acide, faire un essai préalable.

### DESCRIPTION

Profilé aluminium percé pour réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques  
Chaque barre est livrée sous gaine individuelle comprenant : • une «base percée» à visser au sol, • une barre de seuil «chapeau» à clipser sur la base, • les vis et les chevilles  
Fixation invisible : visser la base et clipser le chapeau sur la base 5 trous, avec premier trou à 65 mm.  
Les trous sont percés, fraisés puis ébavurés par-dessous

### USE

Se pose en recouvrement d'un revêtement de sol ou d'un parquet  
Utilisation en intérieur

### REFERENCE

Ref : 3195

### 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

Positionner la base du profilé en respectant un espace pour la dilatation. Repérer les trous et percer dans la chape. Placer les chevilles ROMUS 94154, visser la base avec les vis ROMUS 94137. Clipser le chapeau sur la base pour assurer une bonne jonction.

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 :