

## Fiche technique

### DESCRIPTIF

Seuil en aluminium titane qui permet de réaliser une jonction entre 2 revêtements de niveaux identiques.

Type : percé  
Largeur du profilé : 40 mm  
Épaisseur : 2 mm  
Longueur : 1 M  
Livré avec vis et chevilles.

### USAGE

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

### RÉFÉRENCE

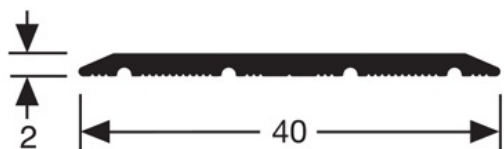
Ref : 1571  
SEUIL PLAT 40MM ALU TITANE PERCE - 1M

### MATIÈRE

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.

### MODE DE POSE

Couper le profilé à la longueur souhaitée. Repérer les trous et percer dans la chape. Placer les chevilles ROMUS 194143. Placer le profilé et visser avec les vis de même couleur fournies avec le profilé.



### > Entretien recommandé

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.

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Projet :

Email :

Tél :

Distributeur :

Tél :

Email :