

# Fiche technique

## ► COUVRE-JOINTS DE DILATATION

### ► Couvre-joints de mur / façade

### ► PLATS REF. 2857



#### ► **Entretien recommandé :**

Utiliser des produits nettoyants standards (détergents neutre)

#### ► **Descriptif type :**

Fourniture de Couv.Joint Plat ALU INCOL.- 60 mm - ROMUS Ref. 2857

### DESCRIPTIF

Profilé aluminium adhésif

Pour couvrir et obturer les joints de dilatation dans les bâtiments industriels, hopitaux, université, centres commerciaux

Adhésif "Butyl". ALU INCOLORE Longueur : 2,70 m. À poser avec clips de maintien (non livrés, voir page 39).

#### "BUTYL ROMUS"

Mastic caoutchouc chargé d'agents d'adhérence. Mis au point et employé depuis plusieurs années, il possède une forte adhésivité. Sa principale qualité est sa grande souplesse constante dans le temps qui lui permet d'absorber les dilatations. Sa forte élasticité en fait également un fixateur idéal pour toutes les pièces sujettes à des chocs ou des tensions. C'est pourquoi nous avons choisi cette formule pour les profilés ci-contre

### USAGE

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

### REFERENCE

Ref. : 2857  
Couv.Joint Plat ALU INCOL.- 60 mm  
Longueur :2,70 m

### MATIERE

#### Alu incolore

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."

### MODE DE POSE

Pose très rapide. Couper le profilé à la longueur souhaitée. Vous assurer que le support soit bien dégraissé. Retirer le papier siliconé. Mettre le profilé en place en faisant pression.

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 :

Tel :

Distributeur : français neutre

Tel :

Email :