

# ROMUS<sup>®</sup>

## Couvre-joint Bords Biseautés 80mm Réf. 2820

### FICHE TECHNIQUE



#### DESSCRIPTIF

Existe aussi en 3,00 m  
Profilé aluminium adhésif  
Pour couvrir et obturer les joints de dilatation dans les bâtiments industriels, hopitaux, université, centres commerciaux "BUTYL ROMUS"

#### USAGE

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

#### REFERENCE

Réf. 2820  
Couvre-joint avec 2 côtés adhésivés butyl-Alu Incolore 80mm

#### MATIERE

Alliage haut de gamme du genre 6060-T5 Ø 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.

#### ► Entretien recommandé :

Utiliser des produits nettoyants standards (détergents neutre)

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 des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Projet :

Email :

Tel :

Distributeur :

Tel :

Email :