

DATA SHEET

> MAINTENANCE

Utiliser des produits nettoyants standards (détergents neutre)

DESCRIPTION

Cornière à haute résilience grâce à la conception unique de sa forme arrondie. Elle offre ainsi une protection très efficace et non blessante lors de chocs violents. Préconisée dans les zones de circulation des hôpitaux cuisines centrales, etc... PVC lisse, classé M1. Fixation par clipsage sur profil aluminium percé.

Cornière PVC à coller

Permet de protéger les angles de murs de chocs eventuels avec des chariots, des lits à roulettes

Percé - fraisé : à visser

à coller sur une surface propre et dégraissée

Fixation invisible par clip de maintien

USE

Se pose en recouvrement d'un revêtement mural ou du mur peint.

REFERENCE

Ref : 468001

MATERIAL

Profilé PVC d'une très grande résistance aux choc - Classement résistance au feu Bs2 d0

Surface lisse

Conformité REACH

FITTING MODE

Couper le profilé à la longueur souhaitée avec la scie type Exakt ou avec une lame droite et une règle. Vous assurer que le support soit bien dégraissé. Si impacts fréquents, pour compléter l'adhésif-mousse, appliquer l'adhésif MASTIC COLLE POLYMER ROMUS 93021. Mettre le profilé en place en faisant pression.

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 :