

CORNEA



▶ CORNIÈRE AVEC LISERÉ SUR PLATINE À 90°

Applications

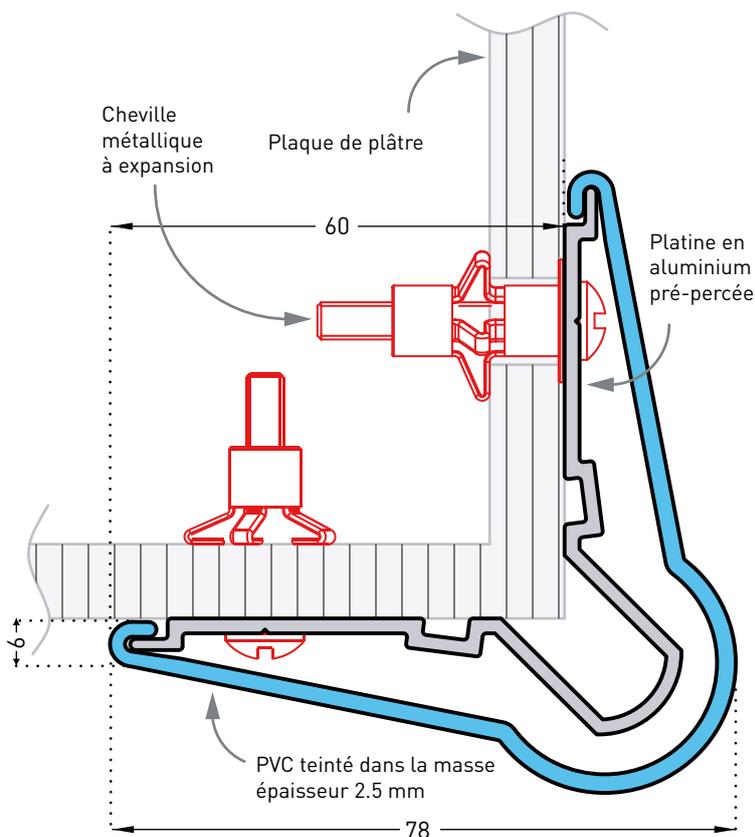
Cornière à haute résilience grâce à la conception unique de son arrête arrondie, Cornea offre une protection efficace et non blessante des angles à 90° exposés à des chocs violents de chariots. Elle est préconisée dans les circulations et zones d'accès des hôpitaux, cliniques, laboratoires, cuisines centrales, établissements scolaires.

Présentation

- Modèle : cornière avec liseré sur platine Cornea
- Ouverture angulaire : 90°
- Largeur d'ailes : 60 mm (cote intérieure)
- Épaisseur : 2,5 mm
- Longueur : 1,30 m, 2,00 m ou 4,00 m
- Matériau : PVC antibactérien classé M1 (Bs2d0), coloré dans la masse
- Aspect de surface : lisse
- Fixation : sur platine en aluminium pré-percée
- Coloris : 28 standard, 10 combinaisons bicolores

Descriptif-type

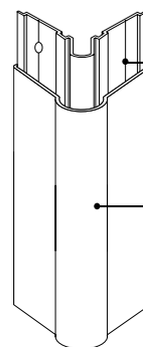
- Description : fourniture et pose d'une cornière 90° avec liseré sur platine (de type Cornea de SPM). Elle est constituée d'un profilé en PVC lisse antibactérien classé M1 (Bs2d0) et coloré dans la masse (d'une épaisseur de 2,5 mm) et d'une largeur d'ailes de 60 mm (cote intérieure), venant se clipper sur une platine en aluminium pré-percée. Son arrête est arrondie et forme un liseré décoratif et non blessant. La cornière se termine par un bouchon en PVC lisse.
- Sa composition est exempte de métaux lourds et la stabilisation thermique est réalisée au calcium- zinc.
- Coloris : au choix du maître d'œuvre dans la gamme du fabricant.
- Mode de pose : fixation sur platine en aluminium pré-percée à visser au mur.



Descriptif-type et coupe technique téléchargeables sur notre site www.spm.fr



Bouchon en PVC lisse teinté dans la masse



Platine en aluminium pré-percée

PVC lisse teinté dans la masse épaisseur 2.5 mm