



Photo non contractuelle

APPLICATION

La plinthe Polyéthylène protège le bas des parois et permet d'avoir une finition parfaite entre le sols et les panneaux. Idéale pour protéger le pied de cloison du passage intensif des chariots, transpalettes ou de roles.

MATIÈRE

- Polyethylene HD 500

CARACTÉRISTIQUE

Longueur :

- 2 000 mm

Hauteur (a) :

- 200 mm

Épaisseur (b) :

- 15 mm

Épaisseur pied (c) :

- 36 mm

Fixation invisible :

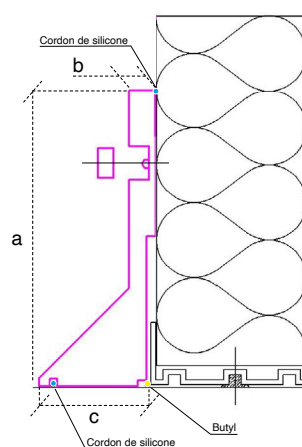
- Bouchon cache vis diam 10.5 mm (Possibilité de baguette cache vis)

Type de fixation :

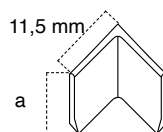
- Vis autoforeuse 4.8x32 tête fraisée cruciforme plate (1 point de fixation tout les 47 cm)

Poids :

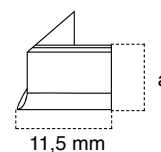
- 2,500 Kg



ANGLES DE PLINTHE



Angle rentrant 2 directions



Angle sortant 2 directions

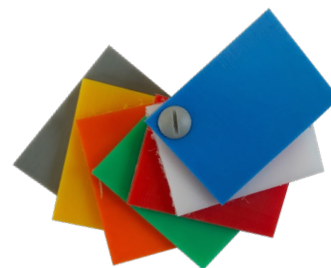
RAYONNAGES
RIDEAUX À LANIÈRES
CHAMBRES FROIDES
ACCESSOIRES
PORTES & CHÂSSIS
MONTAGE SUR SITE
PANNEAUX ISOTHERMES

ON ADORE QUAND NOS
CLIENTS PRENNENT **LA PORTE**



COLORIS

- Ivoire RAL 1015
- Bleu RAL 5005
- Gris RAL 7045
- Jaune RAL 1023
- Noir RAL 9005
- Rouge RAL 3020
- Vert RAL 6032
- Orange (Sans nuance RAL)
- Blanc (Sans nuance RAL)



Mail : somafprac@somafprac.fr
Pour plus d'informations, nos fiches commerciales
sont à votre disposition sur www.somafprac.fr