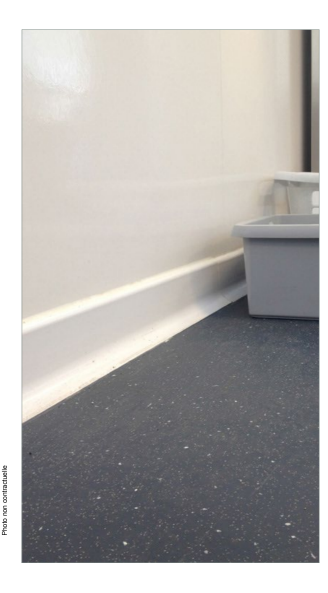


PLINTHE POLYETHYLENE HT 200 AVEC TALON

Raccordement

Fiche Technique N° AC-081



APPLICATION

La plinthe Polyéthylène protège le bas des parois et permet d'avoir une fintion parfaite entre le sols et les panneaux. Idéale pour proteger 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:

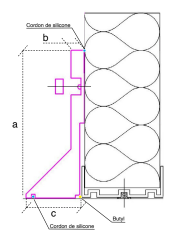
• Bouchon cache vis diam 10.5 mm (Possibilité de baguette cache vis)

Type de fixation :

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

Poids :

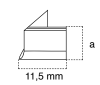
• 2,500 Kg



ANGLES DE PLINTHE



Angle rentrant 2 directions



Angle sortant 2 directions

RAYONNAGES RIDEAUX À LANIÈRES CHAMBRES FROIDES A C C E S S O I R E S PORTES & CHÂSSIS MONTAGE SUR SITE DANINIEAU MISOTLIEDMES





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 : somafrac@somafrac.fr Pour plus d'informations, nos fiches commerciales sont à votre disposition sur <u>www.somafrac.fr</u>