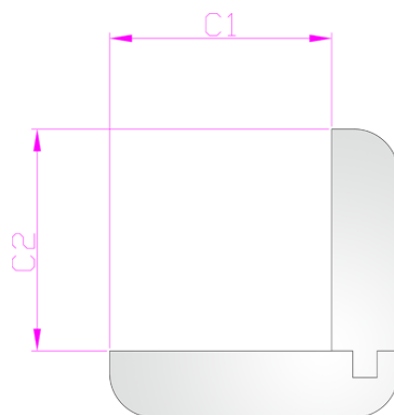


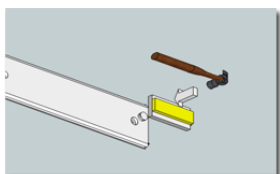
CORNIERE EN POLYETHYLENE HAUTE DENSITE

Cornière soudée résistante aux chocs et à l'abrasion, conforme aux normes hygiènes pour la protection de locaux agro-alimentaires
Hauteurs de 2000 mm et ailes de 50 mm à 120 mm pour une protection maximale



C1	C2
50 mm	50 mm
60 mm	60 mm
80 mm	80 mm
100 mm	100 mm
120 mm	120 mm

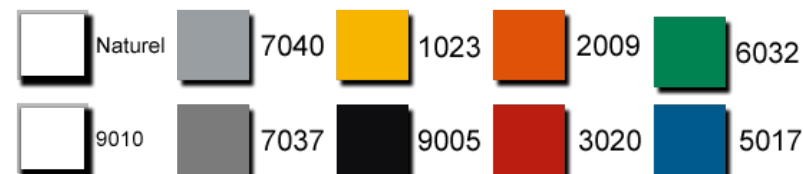
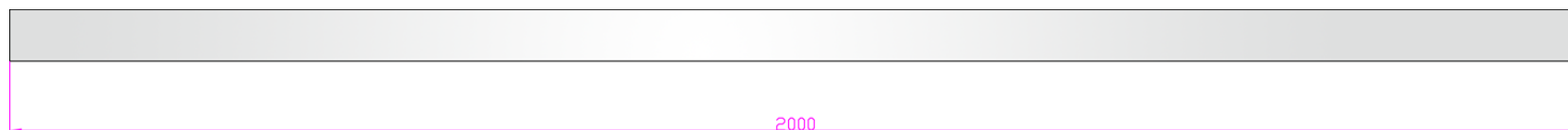
Dimensions standards (mm)
Longueur : 2000 mm
Recouvrement ailes : 50 / 60 / 80 / 100 / 120 mm
Epaisseur : 15 / 20 / 25 mm
Coloris : Blanc NATUREL – Blanc RAL 9010 Orange RAL 1023 – Vert RAL 6032 – Gris RAL 7040 Gris RAL 7037 – Bleu RAL 5017 – Noir RAL 9005 Jaune RAL 1023 - Rouge RAL 3020
Matière : Polyéthylène HD 300 / 500
Propriétés
Bordure ailes : arrondie
Utilisation Optimale : -70°C à +90°C
Masse volumique : 0,945 – 0,960
Contrainte au seuil (rupture) : 24-30 Mpa
Module de traction : 800 – 1200 Mpa
Module de flexion : 1150 – 1500 Mpa



Bouchon cache vis

MISE EN OEUVRE :

Fixation mécanique par vis inox appropriée au support.
Coupe droite à l'aide d'une scie lame bois ou aluminium



Gamme de couleur