

Profilé Butoir de protection des coins et angles Flexible Jaune Et Noir - Modèle H+

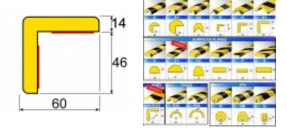
Référence: H2380048



DESCRIPTION:

Profil butoir jaune et noir ultra souple pour angle droit et coins de 1 mètre. Il permet de protéger vos salariés contre les chocs et d'éviter les risques de blessures.

A fixer sur tous les types de support en intérieur comme en extérieur grâce à son adhésif ultra résistant.



INFORMATION PRODUIT

Ce **profil butoir ultra flexible H+** permettra à vos salariés d'éviter de se blesser et de protéger vos équipements comme les racks, colonnes, étagères, murs, véhicules industriels contre les chocs.

En mousse polyuréthane recyclable et garantie sans CFC, le profil butoir possède un film de protection contre l'abrasion.

De couleurs noir et jaune, il permet de **signaler de manière visible des zones dangereuses** dans votre entrepôt ou en extérieur.

Son adhésif haute performance vous permettra de le fixer sur tout type de support propre et exempt de graisse (bois, métaux, murs, surfaces laquées, etc...).

A coller sur un angle droit.









Profilé Butoir de protection des coins et angles Flexible Jaune Et Noir - Modèle H+



Ce butoir de protection anti-choc prévient les blessures consécutives aux chocs, il, protège également les machines et l'équipement des impacts possibles.

Domaine d'application : entrepôts, parkings, véhicules industriels, réserves, ...

Caractéristiques

• Matière : mousse polyuréthane expansée recyclable et garantie sans CFC.

Fixation : adhésifLongueur : 1 m

Largeur extérieure : 60 mm
Largeur intérieure : 46 mm

• Epaisseur: 14 mm

• Dimension surface autocollante : 46 mm

• Résistance aux températures : de -40°C à +100°C

• Marquage de sécurité jaune et noir.

• Essai de résistance au feu : selon la norme DIN 4102 B2, UL 94 HB/10 mm

• Utilisation : en intérieur et extérieur

• Adhésif haute performance Pouvoir adhésif 21 N / 25 mm.

• Résistance et protection contre l'abrasion

• Film protecteur en polyuréthane teinté par contre pression

Les profilés de protection amortisseurs de choc préviennent les blessures consécutives aux chocs, protègent les machines et l'équipement des impacts possibles et signalent les zones dangereuses (angles, murs, passages...).





