

Amortiflex® A101 RECYC



La gamme Amortiflex®, fabriquée en France, offre plusieurs modèles d'amortisseurs de chocs conçus pour protéger les personnes contre les chocs et blessures et matérialiser les zones potentiellement dangereuses.

FICHE TECHNIQUE

A101RECYC: protection des impacts contre les angles saillants.

Points forts

Mousse polyéthylène composée à minima de 50 % de matière recyclée Effet amortissant optimal Facilité d'installation

Adhésif de fixation inclus



Matériau : polyéthylène (PE) non réticulé (NR) recyclé (R) de 18 mm

et recouvert en surface d'une couche haute densité de

2 mm (HD)

Couleur : noir
Longueur : 680 mm
Largeur : 107 mm
Epaisseur : 20 mm

Poids : 0,410 kg pour 1 paquet Fixation : fixation adhésive incluse Conditionnement : 1 paquet de 10 bandes

dans un carton de 810 mm x 650 mm x 65 mm

de 0,240 kg

Caractéristiques mécaniques

Températures d'utilisation : 0° à + 60°C Utilisation en intérieur recommandée

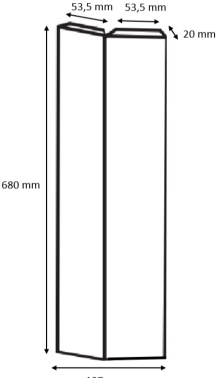
A éviter : expositions prolongées aux UV, contacts avec agents oxydants

puissants et hydrocarbures

Exemples d'applications

Passages bas, vides sanitaires, caves, sous-sols, poutres, angles, piliers, machines, sous les marches d'escaliers...





107 mm

