



# 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.

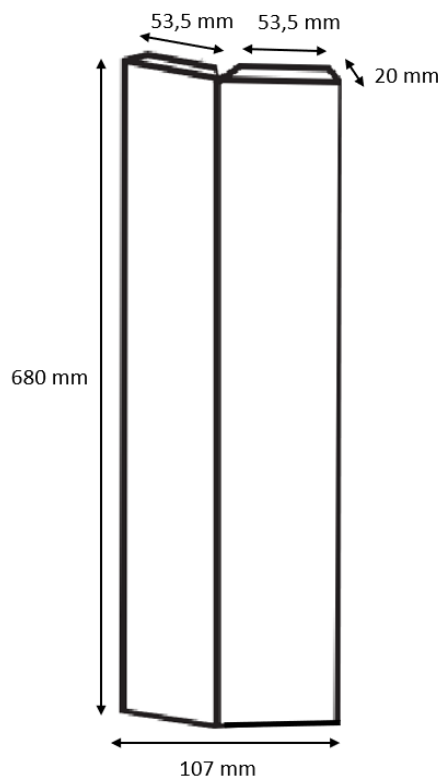
### Points forts

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



### Caractéristiques techniques

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...

