

FICHE TECHNIQUE

MOUSSE DE PROTECTION ANTI CHOC D'ANGLE FLEXIBLE DE 45 À 160°

Référence: 01640





RESUME

Profilé de protection pour angles de mur allant de 45 à 160 degrés pour sécuriser et signaler un angle dangereux quelle que soit sa taille. En mousse de PU munie d'un film PU idéale absorber les chocs. Disponible en jaune et noir.

Dimensions: L 55 mm x P 45 mm x Ep 12 mm.

Profilé équipé d'un adhésif permanent pour une pose facile.

Les points forts :

- Usage intérieur / extérieur
- Robuste et économique
- Fabriqué en Allemagne

Vendu par lot de 10 bandes de 1 mètre découpable à l'aide d'un cutter ou d'une paire de ciseaux.

Retrouvez nos autres protections d'angle droit avec la mousse de protection antichoc droite, la mousse de protection antichoc arrondie et la mousse de protection à 5 côtés.



DESCRIPTION

Les avantages de cette mousse de protection anti

PROZON

FICHE TECHNIQUE

choc d'angle

Cette protection d'angle de mur en mousse est spécialement conçue pour absorber durablement et efficacement les chocs et les impacts des angles de mur qui ne sont pas droits. En effet, il s'agit d'un profilé de protection flexible pour les angles allant de 45 à 160 degrés.

Elle est composée à 100% de polyuréthane ce qui la rend très flexible, résistante à de fortes sollicitations à l'intérieur comme à l'extérieur, à de fortes variations de températures, à l'humidité et aux UV.

Cette mousse de protection anti choc permet donc de protéger les personnes lors d'un choc avec un angle de mur dangereux mais aussi d'avertir de la présence de celui-ci. C'est pourquoi ce profilé est disponible en jaune et noir, ainsi, il est visible de loin. De plus, sa couleur grâce à une application par contre pression ne se détériore pas avec le temps.

Retrouvez tous nos <u>profilés de protection</u> et trouvez ceux qui s'adaptent parfaitement aux angles et aux arêtes que vous souhaitez protéger.

Caractéristiques techniques

Matières:

- Mousse en polyuréthane recyclable.
- Film en polyuréthane intégré à la mousse.
- Adhésif ultra performant composé d'une colle acrylate modifiée résistante à la lumière et au vieillissement et doté d'un pouvoir adhésif de 21 N / 25 mm.

Dimensions du profilé :

- L 55 mm x P 45 mm x Ep 12 mm
- Vendu par bande de 1 mètre

PROZON

FICHE TECHNIQUE

Couleur : rayé Jaune et Noir

Fixation:

- Profilé doté d'un autocollant haute performance (la mousse de protection se fixe par adhésif sans avoir besoin de colle).
- Si la surface destinée à recevoir l'adhésif est incompatible, vous pouvez opter pour une fixation à l'aide de vis et de chevilles (non fournis).

Performances:

- Résistant aux fortes variations de températures entre -40°C et +100°C.
- Résistant aux UV
- Résistant au feu selon la norme DIN EN 13501-1 (Classe E)
- Couleur appliquée par contre pression (côté intérieur du film) pour des résultats durables.

Conditions d'utilisation : Usage intérieur et extérieur.

Conditionnement : Vendu par lot de 10.

Comment poser la mousse de protection d'angle ?

La pose de ce profilé de protection est très facile à réaliser grâce à sa bande adhésive intégrée. Elle s'effectue sur tout support lisse, propre, sec lorsque la température est comprise entre 15 et 20°C environ. En effet, il doit être exempt de toutes traces de graisses, d'huiles et de poussières. À cet égard, voici les instructions à suivre :

- 1. Nettoyez le support
- 2. À l'aide d'un cutter ou d'une paire de ciseaux, coupez la longueur de profilé nécessaire
- 3. Retirez l'opercule de la bande à utiliser



FICHE TECHNIQUE

- 4. Disposez la bande à l'endroit souhaité et appliquez une légère pression pendant 10 secondes de manière à éviter les occlusions d'air
- 5. Vérifiez que toute la bande adhésive adhère bien au support. Si ce n'est pas le cas, repositionnez-la correctement

Adhésion maximale est effective approximativement 24 heures après la pause.

Vous pouvez également visualiser cette vidéo pour plus d'informations :