

## MOUSSE DE PROTECTION ANTI CHOC ARÊTE ARRONDIE

Référence : 01637



### RESUME

Protection angle vif en mousse polyuréthane pour protéger les personnes des angles dangereux et atténuer les chocs en cas de contact. Le profilé est de largeur 40 mm avec un écart de 8 mm pour accueillir l'arête.



Attention, la mousse de protection pour angle vif arrondie n'est pas autoadhésive, le profilé s'emboîte directement sur l'arête. Pour une mousse avec une surface autoadhésive incluse, nous vous conseillons de vous tourner vers la [mousse de protection en forme de U](#).

Existe en 4 coloris différents (rayé jaune/noir, rayé blanc/rouge, blanc, noir).

#### Les points forts :

- Fixation intérieure ou extérieure
- Fabriqué en Allemagne
- Robuste et économique
- Longueur ajustable à l'aide d'un [cutter de sécurité](#)

Vendu par rouleau de 1 m, 5 m et 50 m.



### DECLINAISONS

Couleur	Longueur du rouleau
Jaune / Noir	1 mètre
Rouge / Blanc	1 mètre

Blanc	1 mètre
Noir	1 mètre
Noir photoluminescent	1 mètre
Jaune / Noir	5 mètres
Rouge / Blanc	5 mètres
Blanc	5 mètres
Noir	5 mètres
Jaune / Noir	50 mètres
Rouge / Blanc	50 mètres
Blanc	50 mètres
Noir	50 mètres

## DESCRIPTION

### Une protection angle saillant efficace

Cette protection d'angle vif en mousse anti choc est conçue pour protéger les personnes et notamment leur tête d'un contact avec un angle très dangereux. 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.

Elle permet de protéger les personnes lors d'un choc avec un angle vif, mais également d'avertir de la présence de celui-ci. C'est pourquoi le profilé est disponible en 4 coloris différents, visibles de loin et dont la couleur grâce à une application par contre pression ne se détériore pas avec le temps.

Enfin, elle est disponible en 3 longueurs standards dont des rouleaux de 50 mètres pour équiper de grandes surfaces.

Retrouvez tous nos [amortisseurs de chocs](#) et trouvez ceux qui s'adaptent parfaitement aux angles, murs et aux arêtes que vous souhaitez protéger.

### Caractéristiques mousse de protection anti choc d'arête

Matières :

- Mousse en polyuréthane recyclable.
- Film en polyuréthane intégré à la mousse.

Dimensions du profilé : l 40 mm

Dimensions de l'insert : l 8 mm x H 19 mm (se référer au schéma)

Longueurs :

- Rouleau d'un mètre de long
- Rouleau de 5 mètres de long
- Rouleau de 50 mètres de long

Couleurs :

- Jaune et Noir
- Rouge et Blanc
- Blanc
- Noir

Fixation : Ce profilé n'est pas équipé d'un adhésif, il s'insère autour de l'arête. Il est possible d'ajouter une colle en PVC si le profilé ne correspond pas exactement aux dimensions de votre arête.

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.

En savoir plus sur les [différents types de profilés en mousse](#).