

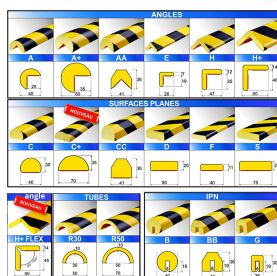
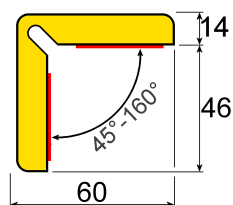
## Butoir d'angle flexible jaune/noir - 1 m - Mousse PU

Référence : H2380049



### DESCRIPTION :

- Matériau : Mousse polyuréthane expansée recyclable, sans CFC
- Dimensions : 1 m x 60 mm x 14 mm
- Températures supportées : -40°C à +100°C
- Résistance au feu : DIN 4102 B2, UL 94 HB/10 mm
- Couleur : Jaune et noir
- Fixation : Adhésif haute performance



### INFORMATION PRODUIT

## Butoir d'angle flexible jaune et noir - 1 m - Une protection efficace pour vos installations industrielles

Le butoir d'angle flexible jaune et noir, de 1 mètre de long, est conçu pour protéger vos installations industrielles tout en assurant la sécurité des personnes. Fabriqué en mousse polyuréthane expansée recyclable, sans CFC, il est idéal pour amortir les chocs et prévenir les incidents sur les angles dangereux. Grâce à son film protecteur résistant à l'abrasion, il allie durabilité et efficacité. Pour un entrepôt sûr et des équipements préservés, ce produit est un choix avisé.

### Caractéristiques Techniques

- **Matériau** : Mousse polyuréthane expansée recyclable et sans CFC
- **Dimensions** : Longueur : 1 mètre, largeur : 60 mm, épaisseur : 14 mm
- **Températures supportées** : De -40°C à +100°C pour utilisation intérieure et extérieure
- **Résistance au feu** : Conforme à la norme DIN 4102 B2 et UL 94 HB/10 mm



- **Couleur** : Jaune et noir pour une visibilité accrue
- **Fixation** : Adhésif haute performance pour divers supports

## Avantages du produit

- **Prévention des blessures** : Signale efficacement les zones potentiellement dangereuses grâce à ses rayures jaunes et noires visibles.
- **Adaptabilité** : Se plie pour s'adapter facilement aux angles de 45° à 160°, assurant une protection sur divers points d'impact.
- **Simplicité d'installation** : Livré avec un adhésif puissant pour une pose rapide sur divers matériaux tels que le bois, le métal ou des surfaces laquées.
- **Durabilité** : Fabriqué pour résister à des conditions environnementales difficiles, assurant une longévité accrue.

## À qui s'adresse ce produit ?

Le butoir d'angle H+ FLEX est particulièrement adapté aux responsables de la sécurité en environnements industriels, gestionnaires de sites logistiques, et tous les professionnels que se préoccupent de la sécurité dans des lieux tels que les [entrepôts](#), ateliers, quais de chargement et autres zones sujettes à des risques. C'est un choix judicieux pour prévenir les accidents et optimiser la sécurité des infrastructures.

## Comment installer et utiliser le produit

Pour installer le butoir, commencez par nettoyer soigneusement la surface d'application afin d'assurer une adhérence optimale. Retirez ensuite le film protecteur de l'adhésif et appliquez fermement. La flexibilité du produit permet de l'ajuster aux angles souhaités, entre 45° et 160°. Pour des résultats optimaux, vérifiez régulièrement l'état du butoir et remplacez-le en cas d'usure. Aucun outil spécifique n'est requis pour son installation, ce qui facilite une mise en service rapide.

## Aspects légaux à prendre en compte

Selon les articles **L4121-1 à L4121-5 du Code du travail**, il est impératif pour l'employeur de fournir des dispositifs de protection appropriés, installés et entretenus pour garantir la sécurité et la santé des employés. Cela implique l'installation de systèmes de protection collective dans les **zones à risque**. Les installations industrielles telles que les [entrepôts](#), les ateliers et les quais de chargement nécessitent une attention particulière.

Les **butoirs de sécurité** sont essentiels pour réduire les risques de chocs, de collisions et d'écrasements. Consultez notre [gamme complète](#) pour explorer diverses protections, y compris [nos protections pour racks](#) et [nos miroirs de sécurité](#).

En matière de protection, la priorité doit être donnée aux solutions collectives telles que [butoirs](#), [arceaux](#) et [barrières](#), complétées si nécessaire par des [équipements de protection individuelle \(EPI\)](#).

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. H2380049

