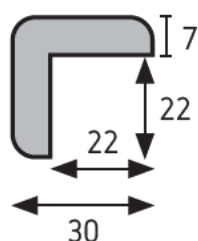


## Butoir de protection d'angle - Mousse - EVA- L 75 cm ou 5 m

Référence : H2380021

### DESCRIPTION :

- Type de produit : Butoir de protection en angle droit
- Dimensions : Largeur 30 mm, hauteur 7 mm, longueur 75 cm ou 5 m
- Matériau : Mousse EVA
- Fixation : Auto-adhésif puissant
- Normes : REACH et RoHS



MODÈLE D

### INFORMATION PRODUIT

#### Butoir d'Angle en Mousse EVA - REACH et RoHS

Le butoir d'angle en mousse EVA est une solution essentielle pour la protection antichoc au sein des environnements industriels. Spécialement conçu pour résister à une large amplitude thermique de -40°C à +100°C, ce butoir assure une sécurité optimale dans divers contextes. Sa couleur jaune et noire garantit une visibilité accrue, facilitant la détection des zones potentiellement dangereuses. Ce produit est idéal pour sécuriser les angles et prévenir les dommages matériels ainsi que les blessures corporelles.



## Caractéristiques Techniques

- **Type de produit** : Butoir de protection en angle droit
- **Dimensions** : Largeur de 30 mm, hauteur de 7 mm avec des longueurs disponibles de 75 cm et 5 m
- **Poids** : 0.08 kg pour 75 cm et 0.5 kg pour 5 m
- **Coloris** : Jaune et noir
- **Matériau** : Mousse EVA
- **Fixation** : Auto-adhésif puissant
- **Usage** : Intérieur et extérieur
- **Normes** : Conforme aux standards REACH et RoHS

## Avantages du Produit

- **Visibilité accrue** : Le design jaune et noir attire l'œil pour une meilleure sécurisation des zones de danger.
- **Mise en place facile** : Grâce à son auto-adhésif performant, le butoir s'installe rapidement sans besoin d'outil complexe.
- **Résistance exceptionnelle** : Conçu pour résister aux solvants et produits pétroliers, offrant une durabilité dans les environnements exigeants.

## À Qui S'adresse Ce Produit ?

Le butoir d'angle en mousse EVA s'adresse principalement aux industries, telles que les entrepôts, ateliers, quais de chargement, qui nécessitent des solutions de protection contre les chocs. Il est idéal pour les gestionnaires d'installations industrielles souhaitant sécuriser leurs espaces de travail contre les accidents potentiels.

## Comment ça Fonctionne ? Comment l'Installer ?

Pour installer ce butoir, commencez par nettoyer la surface d'application afin d'assurer une fixation optimale. Ensuite, détachez le film protecteur de l'auto-adhésif, positionnez le butoir sur l'angle à protéger, et appliquez une pression uniforme pour une adhésion ferme. Veillez à vérifier périodiquement l'état de l'adhésion et du matériel pour remplacer le butoir si nécessaire.

## Ce Que Prévoit la Législation

Selon les articles **L4121-1 à L4121-5 du Code du travail**, il est essentiel pour les employeurs de fournir et de maintenir des moyens de protection adéquats afin de garantir la santé et la sécurité sur le lieu de travail.

Parmi ces mesures figure l'obligation de mettre en place des solutions de protection collective dans les zones à risque telles que les [entrepôts](#), ateliers, et quais de chargement.

Les **butoirs de sécurité** se présentent comme une défense clé contre les chocs, collisions, et écrasements. Découvrez notre [gamme complète](#), ainsi que nos [protections pour racks](#) et [miroirs de sécurité](#).

La priorité demeure sur la **protection collective** avec des solutions comme [butoirs](#), [arceaux](#) et [barrières](#). Si nécessaire, complétez 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. H2380017 Longueur - 5 m

