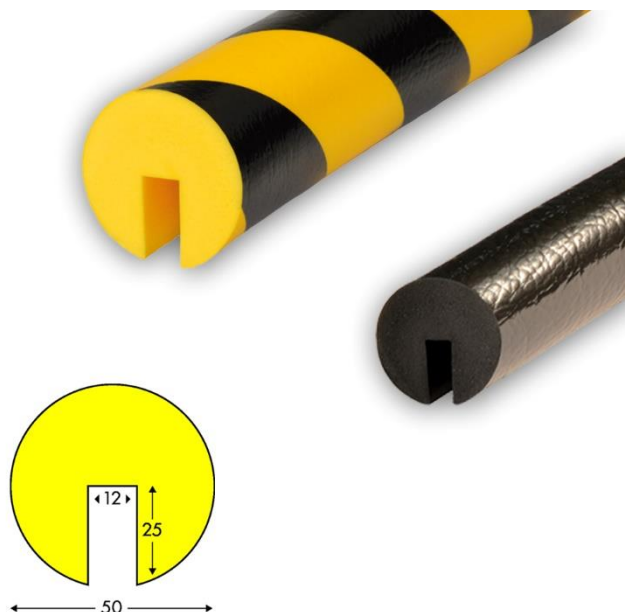


## Mousse anti choc – Type B+

Prévention des risques

réf. **SD46B+**



### **Caractéristiques :**

- Matière : fabriqué à partir de mousse polyuréthane souple
- Très grande robustesse : ce protège arête est recouvert d'un film protecteur brillant. Cela lui permet de résister aux variations de températures (-40°C à +100°C), aux UV et aux agents chimiques.
- Dimensions : Ø 50 mm
- Profilé de protection conforme à la norme DIN EN 13501-1 (Résistance à l'embraselement)
- Possibilité d'adapter la longueur de cette mousse de protection en vous munissant d'un simple cutter ou d'une paire de ciseaux
- Faites votre choix parmi ces 2 coloris : jaune/noir ou noir uni
- Les zébras de couleurs jaune/noir sont conformes à la norme NF ISO 3864-1 :
  - ils indiquent un danger immobile dans une industrie, un entrepôt ou un atelier de production et un danger mobile sur un parking.
  - la couleur noir seul de ce profilé de protection permet à votre établissement d'être harmonieux tout en étant sécurisé.

# Mousse anti choc – Type B+

---

Prévention des risques

réf. **SD46B+**

## **Conditions d'utilisation :**

- Usage intérieur et/ou extérieur
- Mise en place par encastrement dans l'arête à protéger

## **Quels sont les avantages de ce produit :**

- *L'épaisseur de cette protection anti choc lui procure une très grande capacité d'absorption*
- *Les bandes alternées de couleur jaune/noir de ce protège arête permettent de rendre visible le danger*

## **Conditionnement :**

Vendu en barrette d'1 mètre.