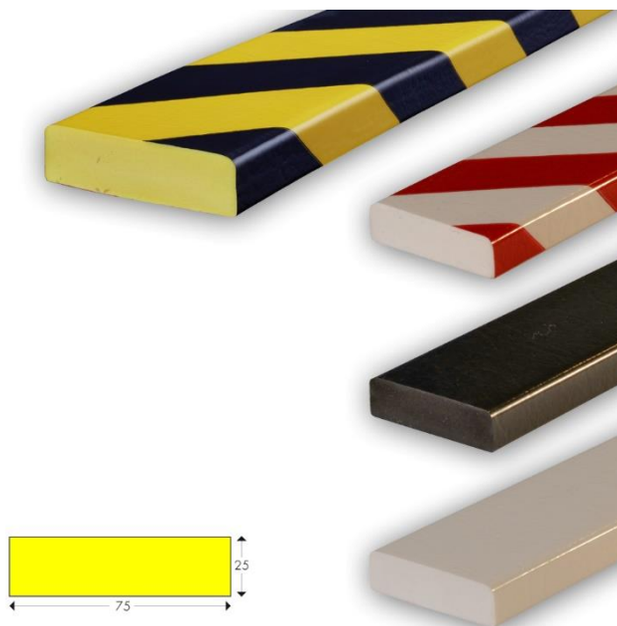


Butoir de protection mural – Type S

Prévention des risques

réf. **SD46S**



Caractéristiques :

- Matériau : mousse polyuréthane souple et résistante
- Durabilité : cet absorbeur de choc est fabriqué à partir d'une mousse polyuréthane flexible recouverte d'une lamination protectrice brillante. Cela permet à cette mousse anti choc de résister aux températures allant de -40°C à 100°C, aux UV et aux produits chimiques.
- Dimensions : H 20 mm x L 75 mm
- Butoir de protection murale muni de bandes adhésives 3M double face haute performance pour une tenue en toutes circonstances
- Protection murale en mousse normé DIN EN 13501-1 (Résistance au feu)
- La longueur de cet absorbeur de choc est adaptable avec un simple cutter ou une paire de ciseaux.
- Butoir de protection murale disponible en 4 déclinaisons : jaune/noir, rouge/blanc, noir uni et blanc uni
- Les coloris jaune/noir et rouge/blanc sont conformes à la norme NF ISO 3864-1 :
 - mousse jaune/noir : indique un danger immobile dans une industrie, un entrepôt ou un atelier de production. Signale un danger mobile sur un parking.
 - protection rouge/blanc : signale un danger mobile dans une industrie. Indique un danger immobile sur un parking.
- Les couleurs noir uni et blanc uni de cet absorbeur de choc sont plutôt adaptées pour un usage dans des établissements tertiaires afin d'allier sécurité et harmonie.

Butoir de protection mural – Type S

Prévention des risques

réf. **SD46S**

Conditions d'utilisation :

- Usage intérieur ou extérieur
- Fixation grâce à un adhésif 3M très résistant à coller sur une surface lisse, propre et non grasse.

Quels sont les avantages de ce produit :

- *Les dimensions de cet absorbeur de choc lui permettent de protéger efficacement vos locaux et vos employés*
- *Cette protection murale anti choc est très polyvalente et peut être installée aussi bien sur des murs, que sur des machines, des plafonds ou encore du mobilier*

Conditionnement :

Vendu en barrette d'1 mètre.