

MOUSSE DE PROTECTION ADHÉSIVE ANTI CHOC MURALE GRANDE SURFACE Référence : 06971



RESUME

Amortisseur de chocs mural en mousse jaune et noir pour protéger les impacts en cas de chocs légers. Jaune et noir. Épaisseur 1 cm. La mousse est équipée d'un adhésif sur toute sa surface haute performance pour une fixation sur les surfaces planes et les angles.

Dimensions : 100 x 150 cm

En mousse haute densité 30 kg/m³.

Les points forts :

- Protection multi-usage, prête à l'emploi
- Se découpe facilement
- Installation facile et rapide

Vendu à l'unité en rouleau de 150 x 100 cm.
Retrouvez aussi toutes nos solutions de [protection murale anti-choc](#).



DESCRIPTION

Protégez efficacement vos murs des chocs

Cet amortisseur de choc mural est la solution idéale pour protéger vos murs et angles larges de chocs légers et

fréquents. Il s'agit d'une solution multi usage, de grande surface, facile à appliquer grâce à un adhésif présent sur toute la surface au dos et qui se découpe facilement. Découpez ainsi la surface que vous souhaitez protéger à l'aide d'un [cutter](#) ou d'une paire de ciseaux.

Découvrez également notre [mousse de protection murale profil plat](#) et notre [mousse de protection murale profil rond](#).

Caractéristique Mousse de protection adhésive antichoc murale

Matières : Profilé composé de mousse en polyéthylène équipée d'un adhésif double-face sur toute la surface.

Dimensions du profilé de protection : 150 x 100 cm

Épaisseur du profilé : 1 cm

Couleurs : Jaune et Noir

Fixation : Adhésif haute performance (la mousse de protection se fixe par adhésif sans avoir besoin de colle).

Si la surface destinée à recevoir l'adhésif n'est pas compatible, vous pouvez opter pour une fixation à l'aide de vis et de chevilles (non fournis). Prozon vous propose aussi une solution prête à l'emploi avec la [mousse antichoc murale avec fixation métallique](#).

Comment poser la mousse de protection murale ?

Cette mousse de protection murale anti choc se pose très facilement en suivant les instructions ci-dessous :

1. La pose s'effectue toujours sur une surface lisse, propre, sec lorsque la température ambiante est comprise entre 15 et 20°C. La surface de pose ne doit pas être

recouverte de poussières, de graisses ou d'huiles.

2. À l'aide d'un [cutter](#) ou d'une paire de ciseaux, coupez la longueur de profilé nécessaire.
3. Retirez l'opercule protégeant l'adhésif de la bande à utiliser.
4. Disposez la bande à l'endroit souhaité et appliquez une légère pression pendant 10 secondes de manière à éviter les bulles d'air.
5. Vérifiez que toute la bande adhésive adhère bien au support. Si ce n'est pas le cas, repositionnez-la correctement.

L'adhésion maximale est effective approximativement 24 heures après la pause.