



Exemples de Stopflam
présentés avec adhésifs.

Stopflam

Mousse polyuréthane souple, ignifugée M1

- Excellentes propriétés acoustiques
- Permet de répondre aux exigences de sécurité propres à certains secteurs d'activités

Applications

- Isolation acoustique d'équipements bruyants.
- Joint souple d'isolation thermique.
- Fond de joint destiné à limiter la profondeur du mastic d'étanchéité.

Avantages

- Classée M1 « non inflammable, selon norme NFP 92-501.
- Mousse de polyuréthane post-ignifugée par imprégnation.
- Possibilité de fourniture en rouleaux, en plaques ou en pièces découpées.

Caractéristiques

Densité	50 kg/m ³
Allongement à la rupture	> 170 %
Résistance à la rupture	> 70 Kpa
Comportement au feu	M1
Conductivité thermique	0.04 W/mK