



Adhéco.

Adhéco

Mousse de polyoléfine adhésive sur une ou deux faces

- Supprime les grincements
- Isole des bruits de pas sur les planchers bois
- Traite l'acoustique sous les rails de cloison ou mastic

Applications

- Isolation thermique (ex. coffres de volets roulant).
- Etanchéité à l'air des rails métalliques de cloison.
- Calage, calfeutrement.
- Rupture des ponts thermiques.

Avantages

- Améliore l'isolation thermique et acoustique des parois posées sur rail métallique.
- Excellentes propriétés d'amortissement, stoppe la propagation des ondes acoustiques dans les matériaux.
- Amortit les vibrations générées par des pas ou des équipements divers.

Caractéristiques

Densité	30 kg/m ³ (± 10 %)
Résistance à la compression	
• 30 %	30 Kpa
• 50 %	85 Kpa
• 70 %	190 Kpa
Température d'utilisation	- 80 °C jusqu'à + 100 °C
Absorption d'eau	pratiquement nulle
Perméabilité à la vapeur d'eau (5 mm)	0,72 g/m ² 24 h