



Plaque d'isolation acoustique resilient

Le Résilient® est un matelas acoustique antivibratoire. Il réduit les bruits et les vibrations sur de nombreuses applications. Il est constitué de particules caoutchouc vulcanisées, liées par une résine polymère.

Posé sous plancher, carrelage ou parquet stratifié, il réduit les bruits d'impact et les vibrations engendrées par une gaine VMC, un tuyau ou un vide ordure.

Il convient en maison individuelle et en bâtiment industriel.

Dimension: 1000mmX1000mm / Epaisseur: 5mm

Noir

Les + produits :

- Polyvalent, il limite la transmission des vibrations générées par tout type de système dans un bâtiment
- Réduction des nuisances sonores par atténuation des fréquences basses
- Découpe sur mesure à la demande (toute forme possible)



Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Forcer maj	Oui
QCT	PAL
Longueur	1000.00
Largeur	1000.00
Modèle	Résiliant Epaisseur 5mm
Finition	Noir

Applications

- Pose en simple ou double couche sur ou sous la surface à isoler.
- Domaine d'application:
 - Sec ou humide sans trace d'huile
 - Intérieur
 - Extérieur
 - Température d'utilisation (°C) :
 - -30 à +80

Références produit

Référence

5130007