



Description :

- Plaque de matériau souple élastique à base d'élastomère

Application

- Amortissement des vibrations

Composition

- Matériau souple élastique à base d'élastomère
- Densité : 0,7
- Module de rigidité dynamique E : 0,912
- Résistance à la rupture : 0,55 N/m²
- Allongement : 55%
- Longueur : 1000 mm
- Largeur : 1000 mm
- Épaisseur : 5 mm

Charge (kg/cm ²)	0,5	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0
Ecrasement (mm)	0,2	0,35	0,7	1,0	1,2	1,3
Fréquence de résonance (Hz)	28	25	20	15,8	15	15

Ouest Isol & Ventil

SIEGE SOCIAL :

ZI de la Rangle

27460 ALIZAY

Tél.: 02 32 98 30 00

Fax: 02 35 23 04 85