

PLAQUE RESILIENT

PRODUIT
STOCKÉ



LE RÉSILIENT est un matelas acoustique antivibratoire. Il réduit la transmission d'énergie vibratoire, notamment dans les constructions à étages multiples, maisons individuelles, et l'industrie.

LE RÉSILIENT réduit significativement :

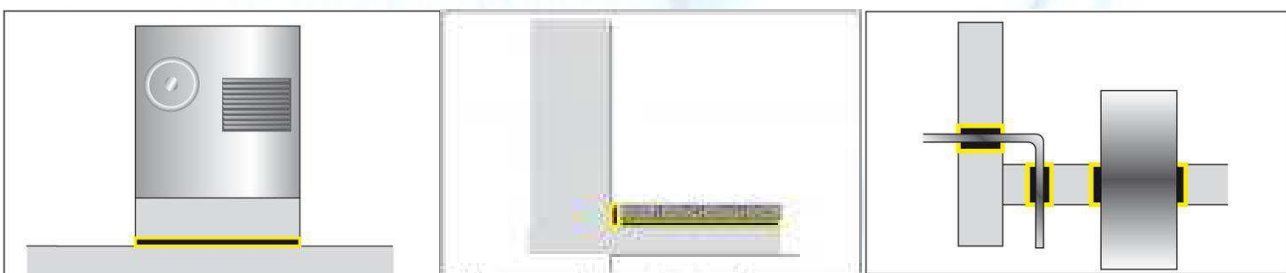
- la transmission des bruits d'impact sous carrelage, parquet stratifié...
- la transmission des vibrations émises par les tuyaux, gaines de VMC, chutes de vide-ordures...
- la transmission des vibrations en désolidarisant poutres, hourdis, parois, chapes, solives...

Disponible en épaisseur 5,mm, - Dimensions : 1000 x 1000 mm

LE RÉSILIENT est un matelas constitué de particules de caoutchouc vulcanisé, liées entre elles par une résine polymère.

Qualité.	Densité	Module de rigidité dynamique E			Résistances mécaniques		Classement feu	Resistance chimiques		
		Ép. 3 mm	Ép. 5 mm	Ép. 10 mm	Rupture	Allongement		U.V.	Acides - Eau	Moisissures
SBR / EPDM	0,7	1,397	0,912	0,766	0,55 N/m ²	55 %	M3	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆

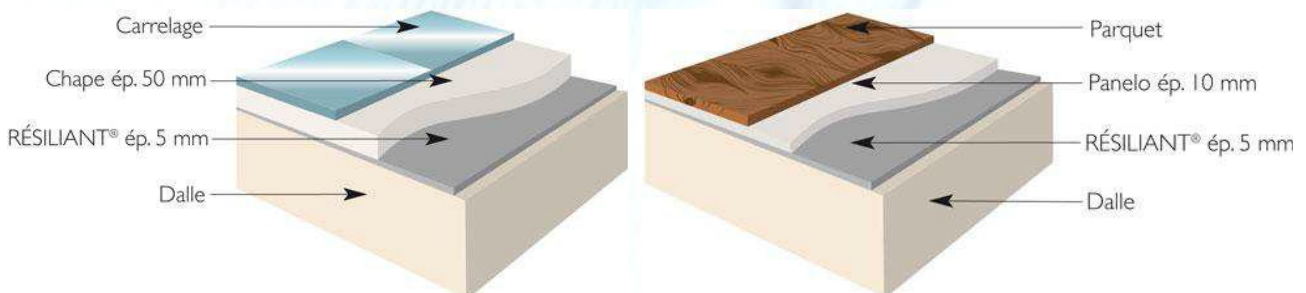
☆☆: Pauvre ☆: Moyenne ☆☆☆: Bonne ☆☆☆: Très bonne ☆☆☆☆: Excellente



Anti-vibratile pour socles et massifs

Sous-couche pour bruits d'impacts - Parquet flottant (ΔL = 23dB)

Traversée de murs, sols pour tuyauteries et gaines



Serac **distribution** Une société du groupe ALFACOUSTIC

13, rue Gustave Madiot ZI Les Bordes—91070 BONDOUFLE

Tél. 01.60.86.43.19/Fax 01.60.86.54.59 - Email : seracdistribution@seracoustic.com. Site web : www.seracoustic.com