

Description

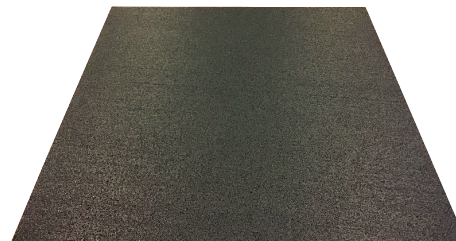
Le Matelas en élastomère résilient est constitué de particules de caoutchouc vulcanisé liées entre elles par une résine polymère.

Les matelas résilient sont livrés par plaque de :

- MAT-5-1000 : 1000 x 1000 mm
- MAT-5-330 : 330 x 330 mm

Avantages:

- Simplicité de pose
- Antivibratoire



Specifications techniques

Materiau		SBR aggloméré avec un liant PU
Dimensions	MAT-5-1000	1000 x 1000 mm
	MAT-5-330	330 X 330
Epaisseur		5 mm +/-0,3 mm
Couleur		Noir
Temperature		- 40°C / + 80°C