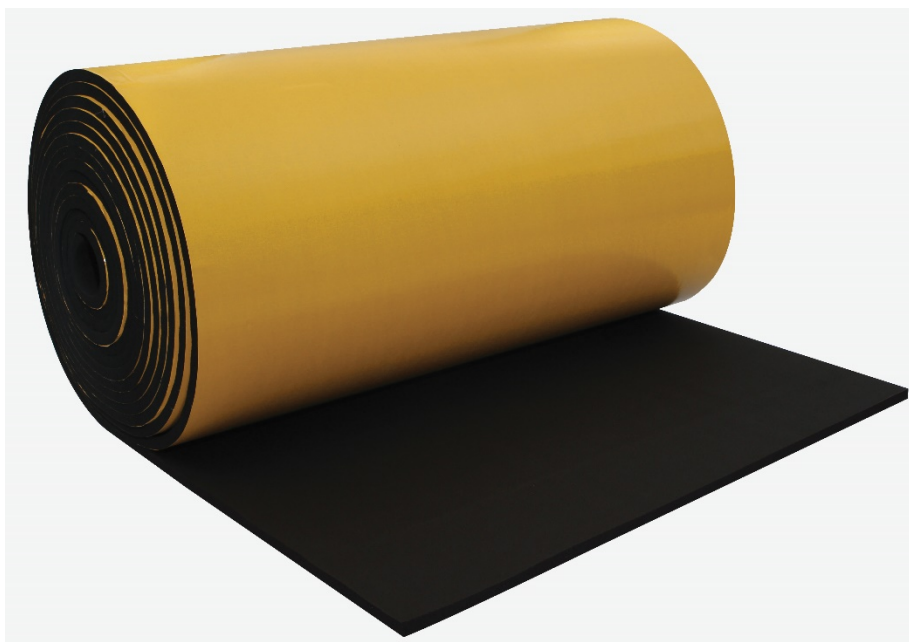


TAPIS ISOLANTS EN MOUSSE DE CAOUTCHOUC ÉLASTOMÈRE AUTO-ADHÉSIVES



Grâce à sa fonction auto-adhésive renforcée à haute résistance, il économise le temps de travail.

Grâce à sa fonction adhésive, il contribue au scellage et minimise les défauts de fabrication.

Réduit le taux de rebut à 2-3%.

La taille est appropriée pour l'isolation des conduits ; Feuille de 100 cm et 120 cm de largeur, et production en 7 épaisseurs différentes.

Grâce à sa structure élastique, aide à diminuer les vibrations sur les conduits.

La température de fonctionnement est comprise entre -40 / + 120 ° C.

A une densité de 50-65 kg / m³.

Le coefficient de conductivité thermique du matériau élastomère étant faible, il réduit considérablement le transfert de chaleur ($\lambda \leq 0,034 \text{ W / mK}$).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	Largeur de feuille (1000 mm)	Largeur de feuille (1200 mm)
Épaisseur (mm)	m ² / Rulo	m ² / Rulo
6 mm	30 m ²	36 m ²
9 mm	20 m ²	24 m ²
13 millimètres	14 m ²	16,8 m ²
19 millimètres	10 m ²	12 m ²
25 mm	8 m ²	9,6 m ²
32 millimètres	6 m ²	7,2 m ²
50 mm	4 m ²	4,8 m ²

