



MASSE LOURDE AUTO_ADHESIVE

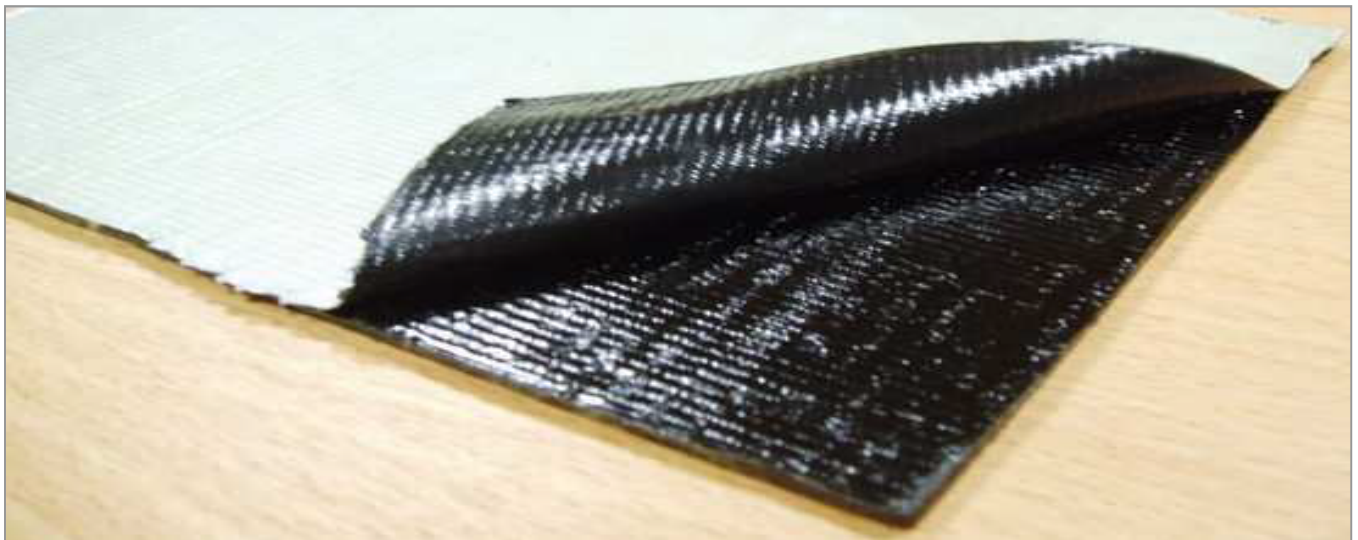
Objectif

Référence : COMP 2.2

- Membrane bitumeuse autocollante destinée à l'amortissement des pièces métalliques ou structures soumises à de fortes vibrations.

Descriptif

- Face supérieure : polyéthylène haute densité.
- Face inférieure : bitume autocollant et film siliconé.



- Auto collage sur des supports propres dégraissés, en évitant les bulles d'air.

Caractéristiques techniques

- Module d'Young à 20 °C : 120 Mpa.
- Facteur de perte du matériau à 20°C : 0,65.
- Classement au feu : M4.
- Pliabilité au froid à 5°C, pas de fissures.
- Gain d'isolation sur tôle 10/10^{ème} : supérieur à 10 dBA.

Type	Masse surfacique (kg/m ²)	Epaisseur (mm)	Rouleaux 10 x 1 m	Plaques 1500 x 1000 mm
MassL 3	3	2.5	X	X
MassL 5	5	3.5	X	X
MassL 8	8	5	-	X
MassL 10	10	5.5	-	X

Options / Accessoires

- Mise en œuvre par nos équipes de montage.