



DESCRIPCIÓN

Aislamiento acústico multicapa diseñado para el control de ruido de diferentes fuentes, para ser instalado en particiones horizontales o verticales, formado por láminas de fibra de vidrio y membrana acústica.

ACOUSTIC BLOCK 1:

Formado por una lámina de fibra de vidrio de superficie uniforme y dos capas de membrana acústica de 3mm a cada lado.

ACOUSTIC BLOCK 2

Formado por dos capas de fibra de vidrio de 1" y una capa de membrana acústica en el centro.

USOS

- Para ser instalado como sistema de control de ruido y vibración. En forma de panel para particiones verticales y horizontales de hoteles, viviendas, áreas industriales, bares, discotecas, locales comerciales y divisiones acústicas en salones de hoteles.

DIMENSIONES

ACOUSTIC BLOCK 1

LARGO	ANCHO	ESPESOR	AREA M ²
1.22m	1 m	31 mm	1,22m ²



ACOUSTIC BLOCK 2

LARGO	ANCHO	ESPESOR	AREA M ²
1.22m	1 m	54 mm	1,22m ²

