

Material Fonoaislante

Acuflex Composite Bi Capa

Características

Acuflex Composite Bi Capa

Aislante acústico multipropósito con capa de desacople.

Presentación: Rollo de 1 mts x 5 mts

Espesor: Espesor 8 mm.

Color: Negro.

Origen: Argentina.



Aislante acústico multipropósito que reduce la transmisión de ruido y posee un elevado índice de aislación sonora. Se lo utiliza en construcciones en seco, paredes delgadas livianas, refuerzo de tabiques divisorios. También en el sector industrial para encabinados de máquinas, motores y compresores y para revestir cañerías.

Ventajas

Excelente aislación acústica con mínimo espesor.

Temperatura de trabajo: -10°C a 80°C .

No fluye.

No se derrite.

No gotea.

No mancha.

No se quiebra.

Rápida y fácil instalación.

Se pegan fácilmente con adhesivo de contacto Acuflex

Se corta fácilmente.

No desprende partículas nocivas.

No se desgrana.

Imputrescible.

Lavable.

Mayor resistencia a la tracción, al corte y a las deformaciones.

Prácticamente inerte a los agentes químicos.

Insoluble a la mayoría de los solventes orgánicos.

Material no contaminante.

No contiene sustancias volátiles.

Composición

Aislante acústico multipropósito compuesto por una lámina de vinilo de alta densidad al que se le fusiona una espuma de poliuretano poliéter que actúa como desacople.

Curvas de atenuación sonora

