

ChovAIMPACT® 2 HOME

CÓD. – 58064

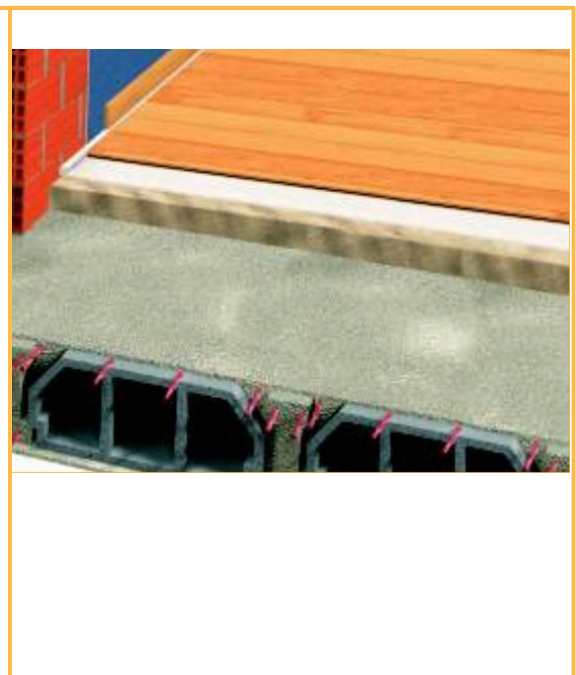
DESCRIPCIÓN

Lámina de polietileno de alta calidad, fabricada mediante proceso de extrusión directa y expansión física, de celdas cerradas y estancas que le aportan la consistencia adecuada. Este producto es óptimo para el aislamiento acústico a ruidos de impacto en suelos flotantes. Su reducido espesor y formato permiten un fácil manejo y sencilla instalación.



INSTALACIÓN

- 1- El soporte debe estar limpio y sin irregularidades. Si el material se perfora, disminuirá su eficiencia acústica.
- 2- Colocar **ChovAIMPACT BANDA** en los pilares, los cerramientos del perímetro y alrededor de cualquier otro elemento susceptible de crear puente acústico.
- 3- Desenrollar el **ChovAIMPACT 2 HOME** sobre el soporte.
- 4- Colocar el siguiente tramo de material a testa.
- 5- Instalar el parquet o tarima.



ChovAIMPACT® 2 HOME

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ChovAIMPACT 2 HOME
ESPESOR (mm)	2
DENSIDAD (kg/m ³)	20
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (kPa)	4,84
ABSORCIÓN DE AGUA (kg/m ²)	0,0025
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA (W/m·K)	0,039
AISLAMIENTO ACÚSTICO (dB)	14*
DIMENSIONES (m)	10 x 1,2
m ² / ROLLO	12
ALMACENAMIENTO: El material debe resguardarse de la intemperie, de la luz solar y almacenarse en posición vertical.	

* Mejora global del aislamiento acústico a ruido de impactos (ΔL_w) según UNE-EN-ISO 717.

RECOMENDADO PARA...

- Aislamiento acústico a ruido de impacto en edificación (viviendas, hoteles, escuelas, oficinas, ...) en aplicaciones en parquet o tarima flotante.