

# ChovAIMPACT® PARQUET HOME

CÓD. – 58066

## DESCRIPCIÓN

Lámina de polietileno de alta calidad con acabado en film de polietileno, 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 de parquet.

El acabado en film de polietileno aporta una mayor resistencia al desgarro y facilita el deslizamiento en la colocación de las lamas.



## 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 PARQUET HOME** sobre el soporte.
- 4- Colocar el siguiente tramo de material a testa.
- 5- Instalar el parquet.



# ChovAIMPACT® PARQUET HOME

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ChovAIMPACT PARQUET HOME
ESPESOR (mm)	2,5
DENSIDAD (kg/m <sup>3</sup> )	20
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (kPa)	6,92
ABSORCIÓN DE AGUA (kg/m <sup>2</sup> )	0,0025
CONDUCTIVIDAD TÉRMICA (W/m·K)	0,039
AISLAMIENTO ACÚSTICO (dB)	17*
DIMENSIONES (m)	20 x 1,2
m <sup>2</sup> / ROLLO	24
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 ( $\Delta L_w$ ) 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.