

LÁMINAS DE RENDIMIENTO  
ACÚSTICO EFICIENTE

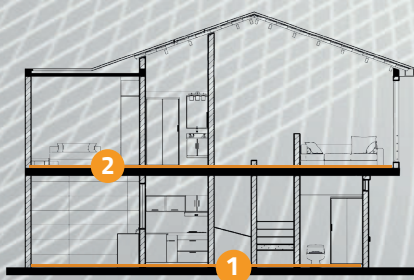
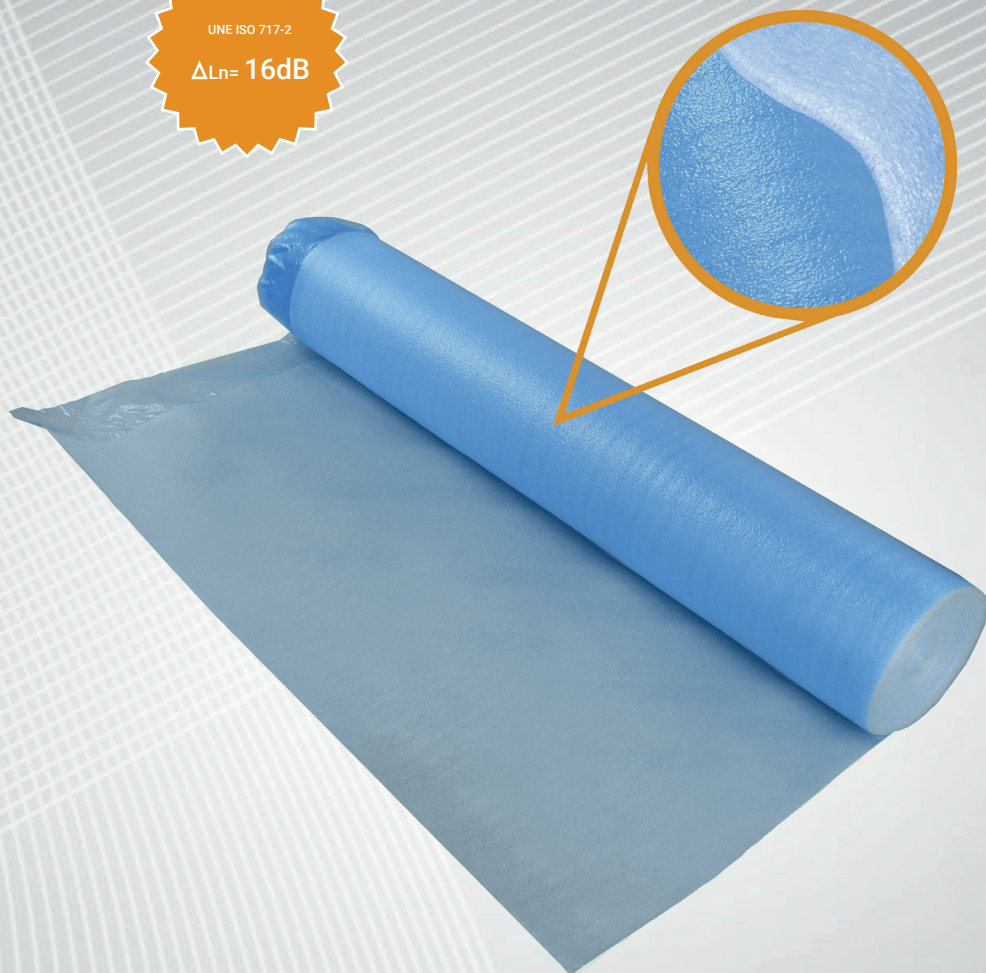
AVALADO POR ORGANISMOS  
EUROPEOS

LÁMINAS IMPERMEABLES

MATERIAL DE PRODUCCIÓN  
NACIONAL

UNE ISO 717-2

$\Delta L_n = 16\text{dB}$

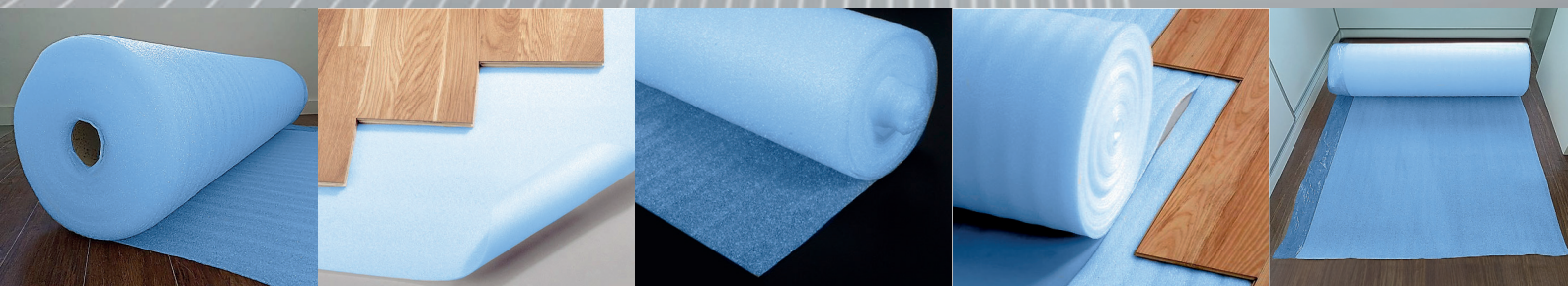


1 Suelos flotantes

2 Bajo parquet

## 2 Elementos:

- Espuma de polietileno no reticulada (Foam)
- Lamina de LDPE





 Material de bajo espesor

 Material con Certificación D.O.P

 Cumplimiento con el C.T.E.

 Material con Certificaciones ambientales

 Dos versiones disponibles

 Fácil Instalación

## Características técnicas

### Propiedades Físicas (+/- 5%)

Presentación:	Bobina
Espesor:	2mm (+/- 5%)
Medidas:	1,5 x 50 m (+/- 5%)
Superficie:	75 m <sup>2</sup>
Densidad:	23 Kg/ m <sup>3</sup>
Peso:	10,5 kg (140 gr/m <sup>2</sup> )

### Características técnicas plástico LDPE:

Espesor medio:	Galga 140 +/- 5%
Reacción longitudinal 120°C 20":	[65-70] %
Densidad de material antideslizante:	0.924 g/cm <sup>3</sup>

## Otras Propiedades

Aislamiento acústico (UNE EN-ISO 140-8):	16 dB
Resistencia a la tracción longitudinal:	535 KPa
Resistencia a la tracción transversal:	190 KPa
Alargamiento a la rotura longitudinal:	43 %
Alargamiento a la rotura transversal:	51 %
Resistencia a la compresión:	6,93 KPa
Compresión remanente:	40 %
Temp. Máx. de trabajo:	80°C
Conductividad térmica:	0,037 W/mK
Resistencia térmica:	0,054 m2K/W

## Instalación general

- 1 Asegura que la superficie está limpia y nivelada. (Eliminar elementos punzantes presentes)
- 2 Colocar **Air-bur Impact Plus 2mm** sobre el paramento correspondiente tensando el material. La barrera de vapor deberá ser instalada en contacto con la superficie.
- 3 Si la instalación del producto es por debajo de mortero (suelos flotantes). Se recomienda complementar la instalación con **Air-bur Perimetral**, banda de aislamiento acústica de perimetrías.
- 4 Solapar una lámina sobre otra y sellar la unión con cinta adhesiva **Air-bur CintAlu** o **Air-bur CintPol**.

## Sellos de calidad



## Complementos para la instalación

53.001	Air-bur Vapor (Galga200)
53.002	Air-bur Vapor (Galga400)
98.003	Cartón ondulado
98.011	Papel Protectivo