

LÁMINAS CERTIFICADAS  
PARA OBRAS BREEAM Y  
OTROS SELLOS

AVALADO POR ORGANISMOS  
EUROPEOS

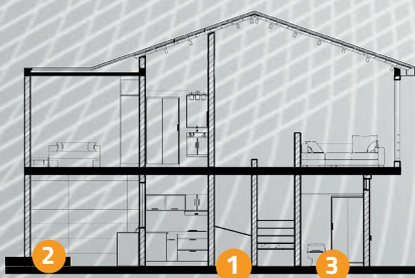
LÁMINAS IMPERMEABLES

ALTA RESISTENCIA A  
COMPRESIÓN

MATERIAL DE PRODUCCIÓN  
NACIONAL

UNE ISO 717-2

$\Delta L_n = 22\text{dB}$



- 1 Suelos Laminados (Maderas y Sintéticos)
- 2 Tarimas
- 3 Especial calefacción Radiante

**1 Elemento:**  
•Material IXPE microperforado laminado con plástico LDPE





 Láminas de alto rendimiento acústico

 Material con Certificaciones D.O.P y C.E.

 Cumplimiento con el C.T.E.

 Material con Certificaciones ambientales

 Material de bajo espesor

 Fácil Instalación

## Características técnicas

### Propiedades Físicas (+/- 5%)

Presentación:	Bobina
Solapa:	Si
Espesor:	2mm (+/- 5%)
Diametro Perforación:	3mm
Medidas:	1,20 x 25 m (+/- 5%)
Superficie:	30 m <sup>2</sup>
Densidad:	110 (+/- 3) Kg/ m <sup>3</sup>
Peso:	5,3 kg (220 gr/m <sup>2</sup> )
Bobina/Palet:	32
m <sup>2</sup> /Palet:	800 m <sup>2</sup>

## Otras Propiedades

Mejora Aislamiento acústico (140-8):	22 dB
Aislamiento acústico (UNE EN-ISO 717-1):	56 dB
Rigidez dinámica:	12 MN/M <sup>3</sup>
Calor Específico:	0,240 Kg
Alargamiento a la rotura transversal:	51 %
Resistencia a la compresión:	97 KPa
Absorción de Agua:	0.01 %
Conductividad térmica:	0,037 W/mK
Resistencia térmica:	0,00 m <sup>2</sup> K/W

## Instalación general

- 1 Asegurar que la superficie de instalación debe estar limpia y nivelada (Eliminar elementos punzantes presentes)
- 2 Colocar **Air-Bur Sound Plus MP** sobre el paramento correspondiente tensando el material. Se recomienda Instalar la barrera de vapor en contacto a la superficie.
- 3 Colocar los siguientes tramos, creando los solapes respectivos hasta cubrir toda la superficie. De forma opcional, se recomienda sellar la union con cinta Adhesiva **Air-bur CintAlu** o **Air-bur CintPol**.
- 4 Ejecutar el Acabado del Suelo

## 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