



## Techmo Lam Impact Plus

Complejo especial, fabricado con polietileno de alta calidad mediante proceso de extrusión directa y expansión física

### Descripción:

Techmo Lam Impact Plus es un complejo especial, fabricado con polietileno de alta calidad mediante proceso de extrusión directa y expansión física, obteniendo, en el proceso de espumación, la uniformidad y regularidad de celdas cerradas y estancas que le aportan la consistencia adecuada para, con un tratamiento posterior de unificación de láminas, obtener un producto de gran calidad y con excelentes resultados técnicos.

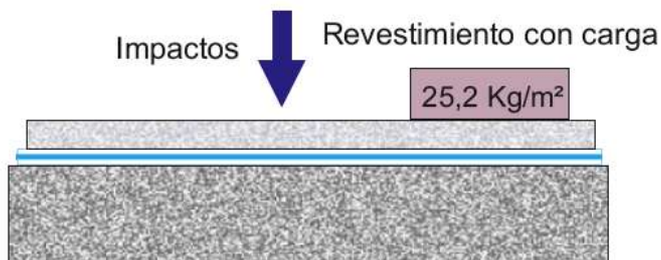
Techmo Lam Impact Plus está fabricado en bobinas de 1,5 metros de ancho para mayor cobertura de superficie y ayudar en la reducción de tiempos de aplicación.

Techmo Lam Impact Plus es la respuesta técnica a los elevados niveles de exigencia en la reducción de ruidos de impacto.

### Método de ensayo basado en la norma:

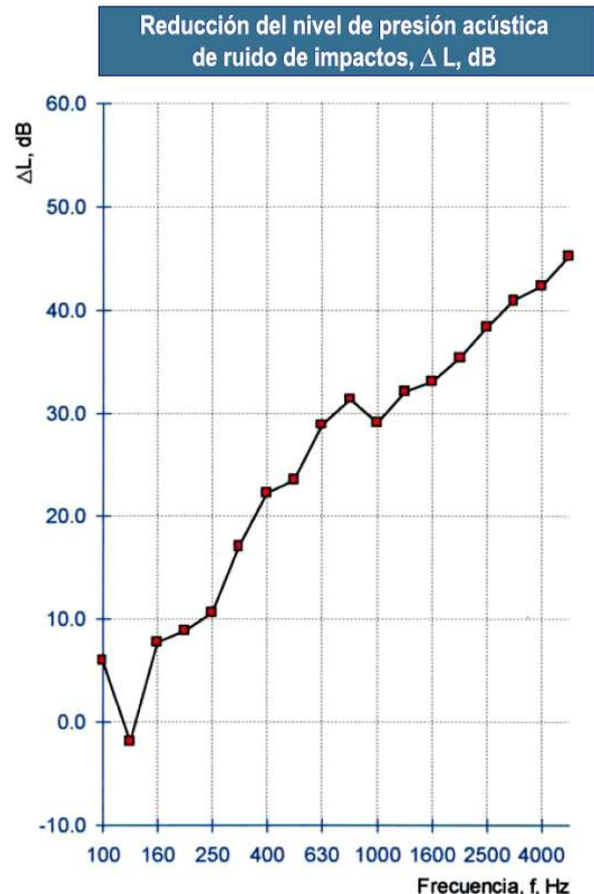
UNE-EN ISO 140-8:1998 y UNE-EN ISO 717, parte 2

-  Forjado de hormigón (losa flotante), espesor 5 cm.
-  Techmo Lam Impact Plus
-  Forjado normalizado



Medida en laboratorio según norma UNE-EN ISO 140-8:1998 de la reducción del ruido de impactos transmitidos al recubrir un forjado normalizado con Techmo Lam Impact Plus.

Reducción ponderada del nivel de presión sonora de impactos: 24 dB





# Techmo Lam Impact Plus

Complejos laminados para parquet y tarima flotante

## Características Técnicas:

Ensayo	Norma	Unidad	9mm.
Densidad Nominal	Interno	Kg/m <sup>3</sup>	25+/-5
Resistencia a la compresión	UNE-EN 826:1996	KPa	8,1
		Kg/cm <sup>2</sup>	0,083
Absorción de agua	UNE-EN-1609:1997	Kg/m <sup>2</sup>	0,0076
Temperatura de trabajo	Interno	°C	(-30 +80)
Aislamiento acústico	ISO-EN 140-8:1998	dB	24

## Suministro en Bobinas:

	9mm.
Ancho	150 cm.
Longitud	45 m.
Metros cuadrados	67,5 m <sup>2</sup>
Tolerancias de espesor	(+0/-1) mm.

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier

