

## PANEL LIGNUM PARA CUBIERTAS

### Núcleo de EPS

#### Descripción

El producto es un panel para cubierta compuesto por:

- una chapa metálica de acero prelacado de espesor variable, disponible en distintos colores;
- y un núcleo aislante de EPS conductividad térmica de espesor variable y de llama auto extingible,
- y frisos de madera de abeto.

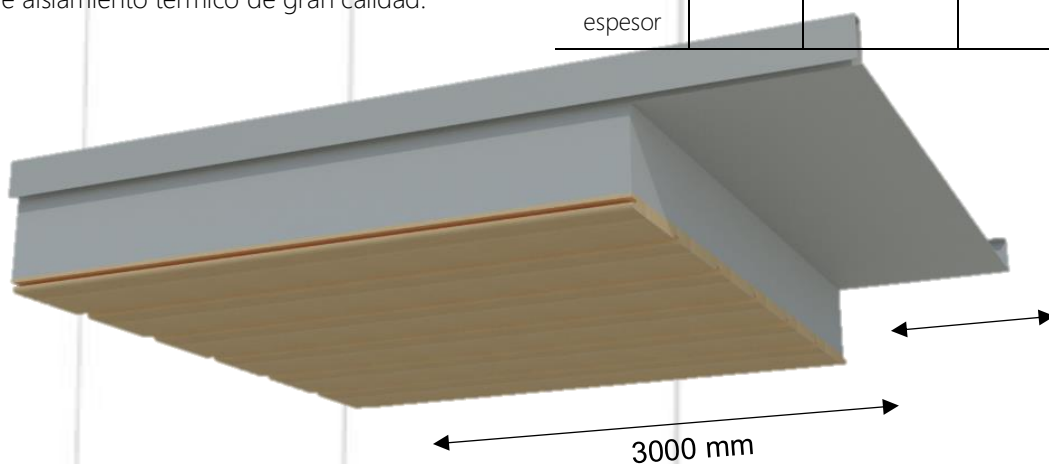
Es un producto ideal para cubiertas donde se necesite un acabado interior estético y premium, ideal para una instalación rápida y sencilla.

#### Aplicaciones

El panel Lignum es ideal para cubiertas, en edificaciones donde se requiere aislamiento térmico de gran calidad.

#### Características técnicas

Espesor, mm	Ancho, mm	Longitud, mm	Tipo Núcleo	Densidad aislante, kg/m <sup>3</sup>
40, 60 y 80 (+10 de madera)	525	(+150 solape)	EPS	30
Peso máx., kg/m <sup>2</sup>	Cond. Térmica, W/m·K	Reducción ruido aéreo, dB (UNE-EN 140-3)	Reacción al fuego (Clase), UNE-EN 13501-1	Comportamiento al agua
Depende del espesor	0,23	~10	E	No hidrófilo



150 mm