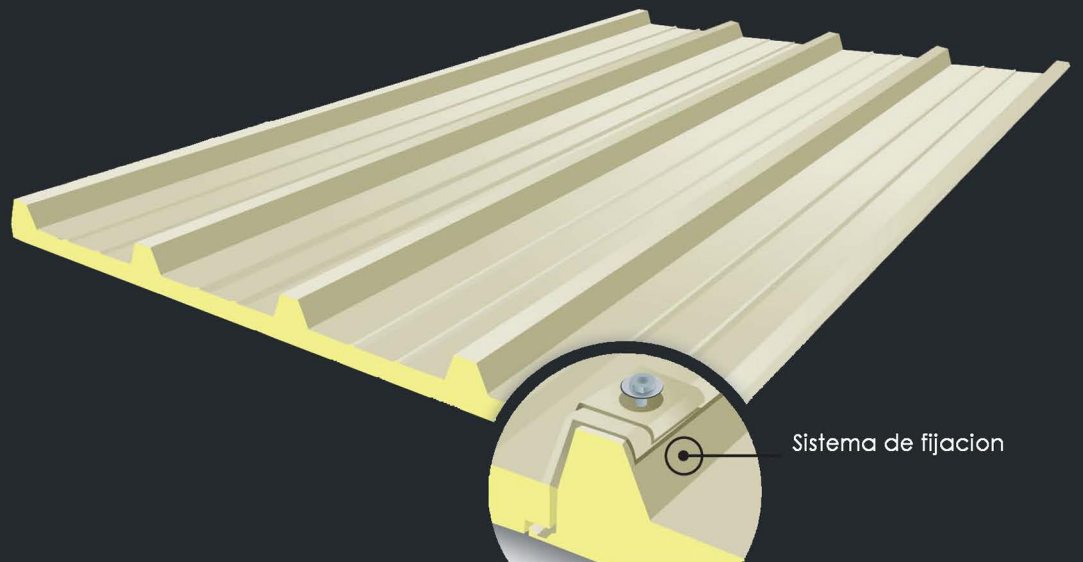


Techo con madera

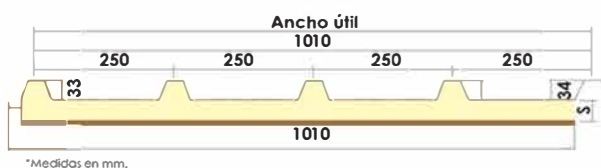


Sistema de fijación



Detalle

Perfil Cubierta:



*Medidas en mm.

Panel con solape limpio de 200 mm: Disponible para longitudes superiores a 4000 mm.

Cara interior: Pino (10 mm)

Cara exterior: Perfil de acero grecado

Núcleo aislante: Pur, espesor de 30 mm

Longitud estándar: entre 1000 y 4000 mm,
otras longitudes bajo consulta

Ancho de lama estándar: 137,50 mm (8 lamas)



Cuadro de cargas (Kgs/m²)

Modelo	Distancia entre ejes (m)					
	1,5	2	2,5	3	3,5	4
MASPUR PINO 30/10mm	280	192	130	95	78	—

- Las sobrecargas admisibles indicadas en estas tablas han sido calculadas por estados límites de resistencia y considerando un estado límite de servicio por deflexión bajo carga uniforme de $L/200$

Características

MODELO	Espesores (mm)		Dimensiones Largo x ancho (mm)	Peso (Kg/m ²)	K (W/m ² °K)
	Aislante (E)	Panel			
MASPUR PINO 30/10mm	30	40	de 1000 a 4000 x 1010	14,06	0,65



Colocación/Montaje

