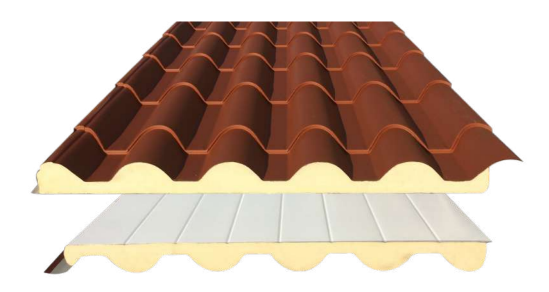


# **CERRAMIENTOS**

### Ficha técnica

## **GMPANEL TEJA (IT)**



El panel teja sándwich es la solución más práctica para las cubiertas de edificios residenciales donde se requiera un acabado teja árabe. La capa exterior está fabricada en chapa de acero prelacada Deep Mat, mientras que la interior están fabricada en chapa de acero prelacado. De fácil instalación, se puede colocar sobre estructuras metálicas, de madera o de hormigón. posee un sistema de solape que permite encajar las placas entre sí, asegurando así que no aparezcan filtraciones.

# **DATOS TÉCNICOS**

Aislante Poliuretano PUR B3

Cara exterior Chapa de acero prelacada

Deep Mat

Cara interior Acero prelacado

**Pendiente mínima** 10%

Reacción al fuego F

Ancho útil 1000 mm

Medida de la teja 350 mm

Espesor (mm): 45 55 65 K W/m<sup>2</sup> K: 0.49 0.40 0.34



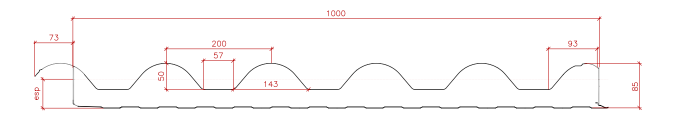
# ESQUEMA ESTÁTICO-DOS APOYOS Distancia entre apoyos: cm

Espesor del panel (mm)	Espesor nominal apoyos (mm)		Peso nominal	175	210
	Soporte externo (mm)	Soporte interno (mm)	panel (kg/m2)	173	210
45	0,50	0,40	8,8	40	
55	0,50	0,40	9,2	95	65
65	0,50	0,40	9,6	155	110

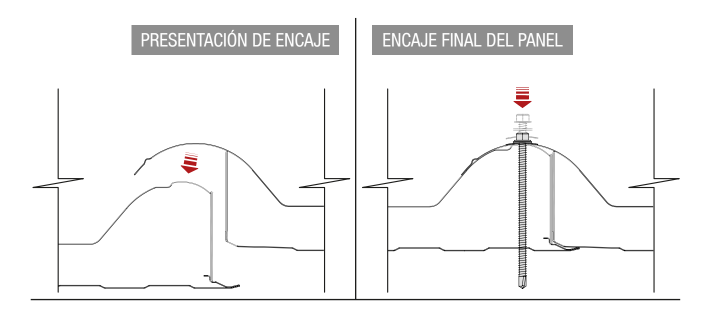
Coeficiente de seguridad: indicado por la norma.

# SECCIÓN TÉCNICA PANEL

\*Cotas interiores



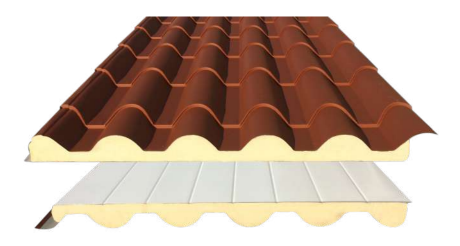
### **MONTAJE**



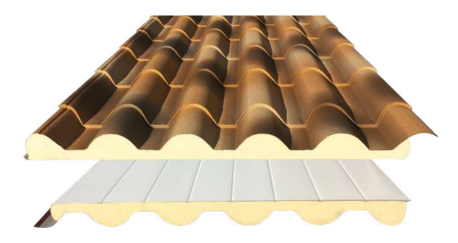


## **OPCIONES EN STOCK:**

**RAL 8004 / BLANCO PIRINEO** 

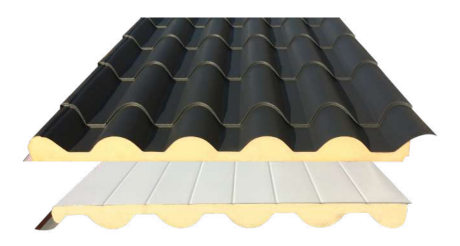


#### ALBERO ENVEJECIDO / BLANCO PIRINEO



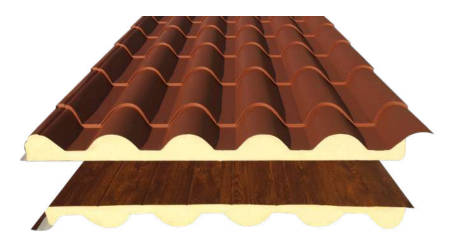
## **OPCIONES BAJO PEDIDO:**

GRIS PIZARRA / BLANCO PIRINEO

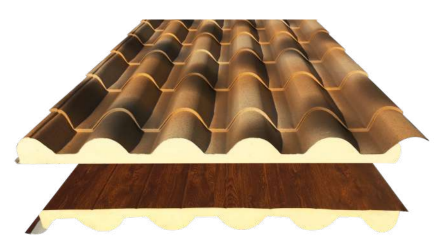




#### RAL 8004 / IMITACIÓN MADERA



### ALBERO ENVEJECIDO / IMITACIÓN MADERA



#### ALBERO ENVEJECIDO / IMITACIÓN MADERA Ó BLANCO PIRINERO



