



Panel Sandwich Cubierta Tipo TEJA

Descripción del Panel

Los paneles autoportantes de cubierta tipo teja vista están formados por una lámina de acero en cada cara y por un núcleo de espuma rígida de **Poliuretano (C-s3-d0)**. Estos paneles han sido especialmente diseñados para cubiertas inclinadas con una pendiente mínima del 10%.

La longitud máxima recomendada para este producto es de 16.450 mm. con un ancho útil de 1.000 mm.

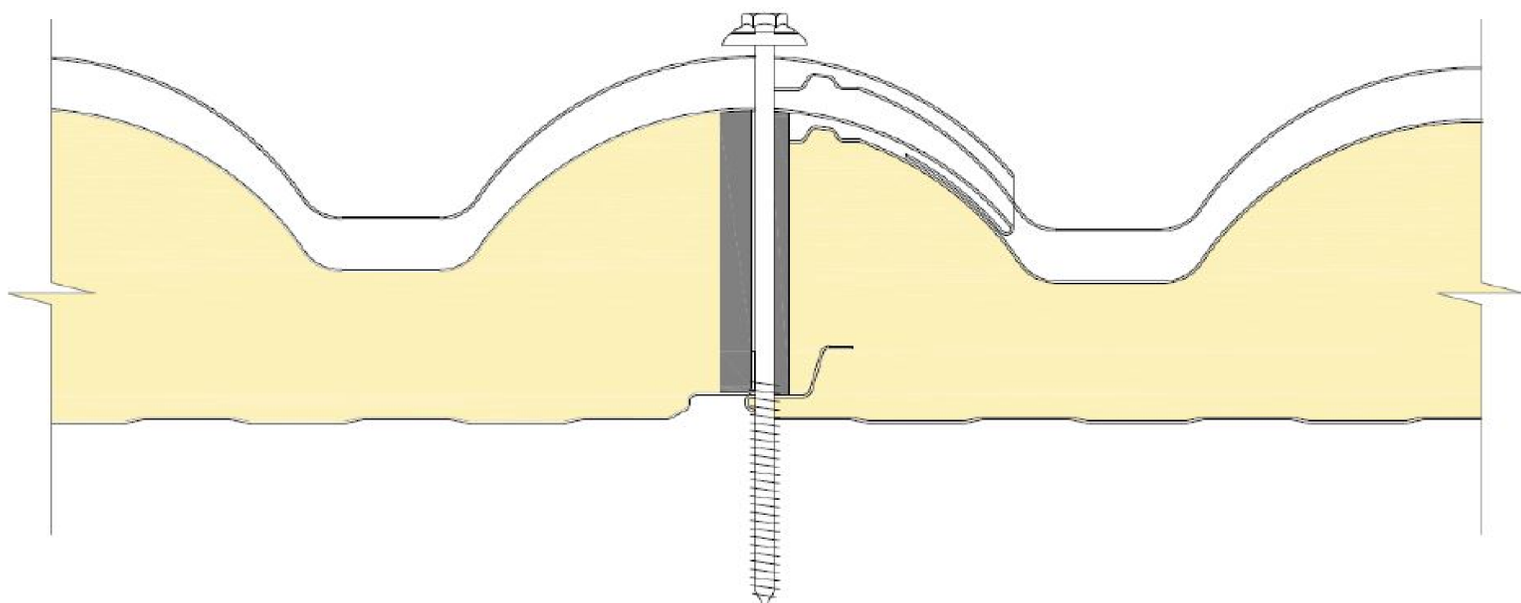
Clasificación frente al fuego

Nuestros paneles con núcleo de espuma de poliuretano (PUR) tienen una clasificación de reacción frente al fuego **(C-s3-d0)** según norma EN 13501-1.

Principal Ventaja

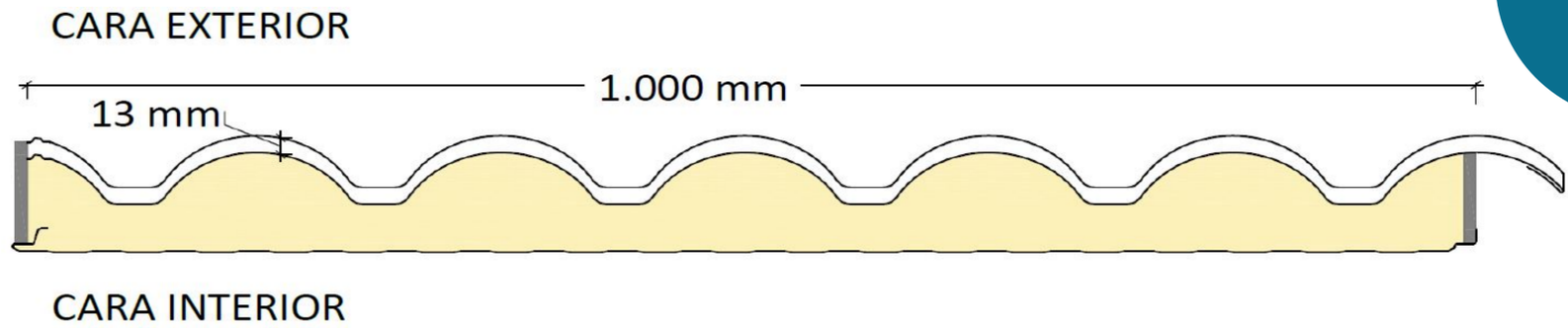
Gracias a su diseño se trata de un panel de fácil montaje y manipulación. Su singular diseño exterior se asemeja en su forma a la popular teja árabe, lo que otorgue a este panel una gran versatilidad, puesto que se puede adaptar perfectamente a la estética del entorno. Disponemos de varias opciones de acabado interior según las necesidades del cliente.

Junta del Panel



Perfil y Sección del Panel

Ancho Útil
1.000mm

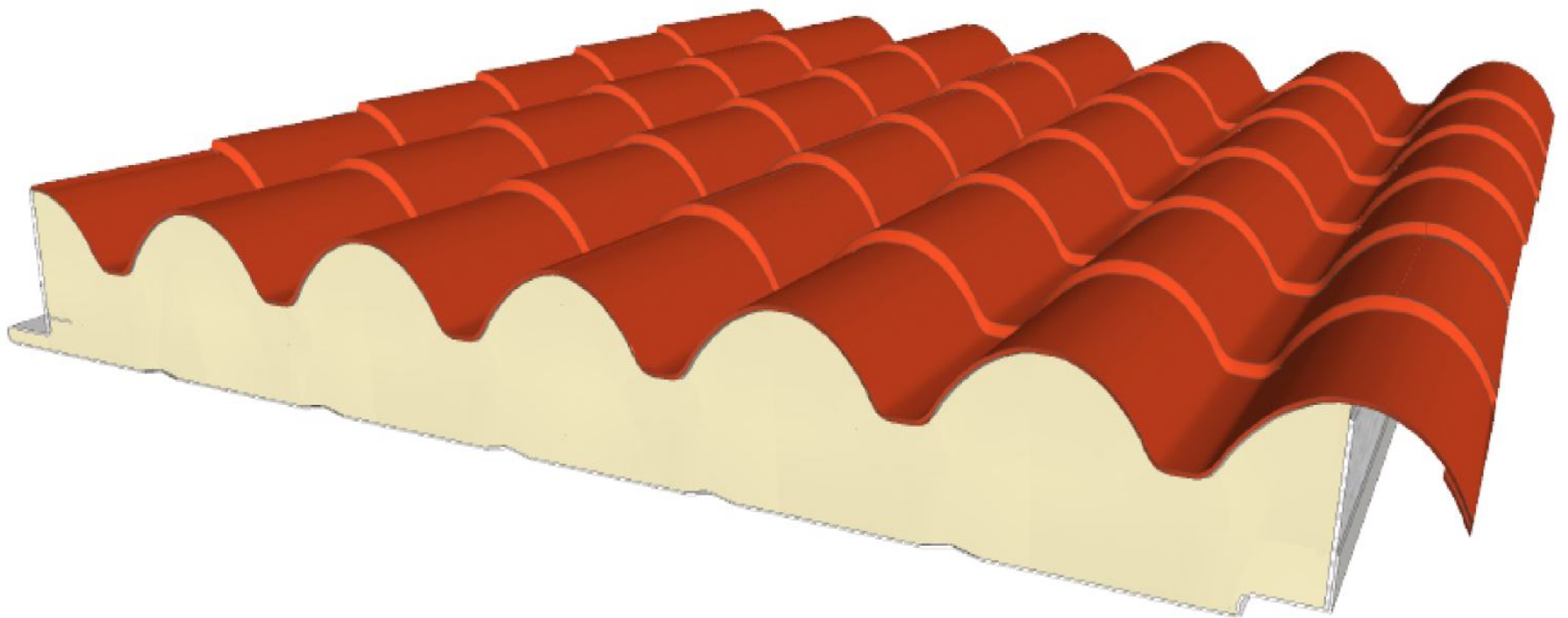


Especificaciones técnicas del producto

PANEL SANDWICH TEJA

ESPESOR (mm)	PESO (kg/m ²)	TRANSMITANCIA U (W/m ² k)	LUZ ADMISIBLE L(m)							LUZ ADMISIBLE L(m)						
			SOBRECARGA P (daN/m ²)							SOBRECARGA P (daN/m ²)						
30	8,53	0,69	60	80	100	120	150	200	250	60	80	100	120	150	200	250
40	9,08	0,52	2,26	1,99	1,80	1,65	1,49	1,30	1,17	2,75	2,41	2,18	2,00	1,80	1,57	1,41
30	9,54	0,69	60	80	100	120	150	200	250	60	80	100	120	150	200	250
40	10,08	0,52	2,40	2,12	1,91	1,76	1,58	1,38	1,24	3,04	2,67	2,41	2,21	1,99	1,74	1,56
30	9,54	0,69	3,16	2,78	2,51	2,31	2,08	1,81	1,63	2,82	2,48	2,24	2,06	1,85	1,62	2,45
40	10,08	0,52	3,49	3,07	2,78	2,55	2,30	2,01	1,81	3,12	2,74	2,48	2,28	2,05	1,79	1,61

Detalle visual del panel



DIPPANEL, S.L.U.

C/Fomento, 6 (P.I. PISA).
41927. Mairena del Aljarafe (Sevilla)
España

www.dippanel.com

954 436 422
dippanel@dippanel.com