



Panel sándwich de cubierta o fachada con acabado imitación pizarra en el exterior y perfilado en lamas en el interior. A diferencia de la mayoría de los paneles sándwich, se coloca en **posición horizontal** en cubierta (transversal a la pendiente de la caída del agua), por lo que las correas tienen que ir en **posición vertical**. Este mismo panel puede utilizarse tanto en cubierta como en fachada. Posee un espesor de 60mm y un ancho útil de 1.000mm. La longitud de los paneles es fabricable a múltiplos de 400mm

DATOS TÉCNICOS

Aislante	Poliuretano PUR B2
Cara exterior	Chapa de acero prelacada Deep Mat RAL 7024
Cara interior	Chapa de acero prelacada
Pendiente mínima	30%
Reacción al fuego	Bs2d0
Ancho útil	1000 mm

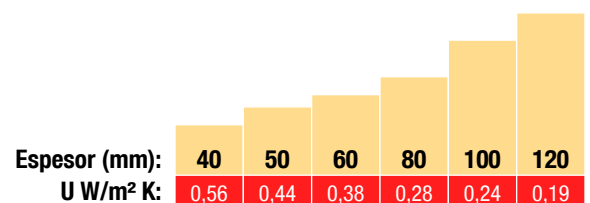


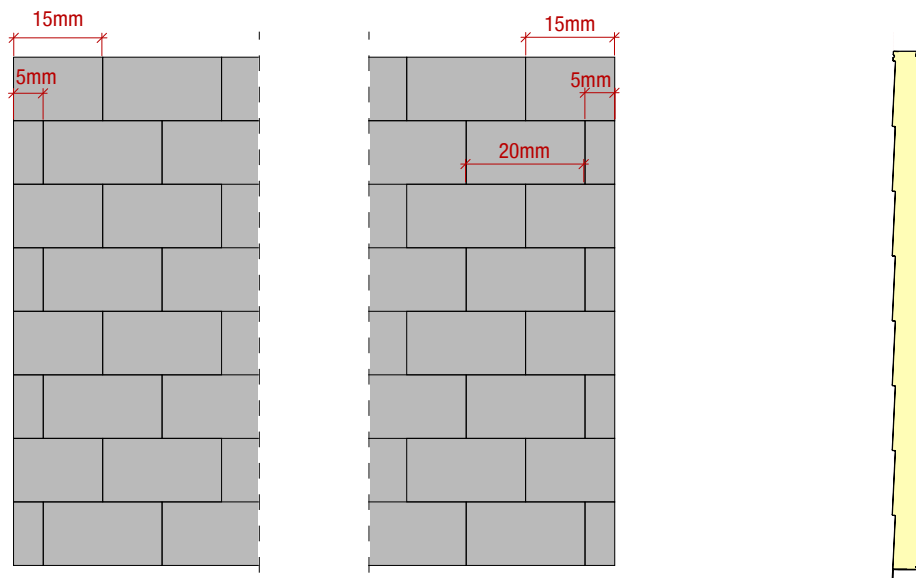
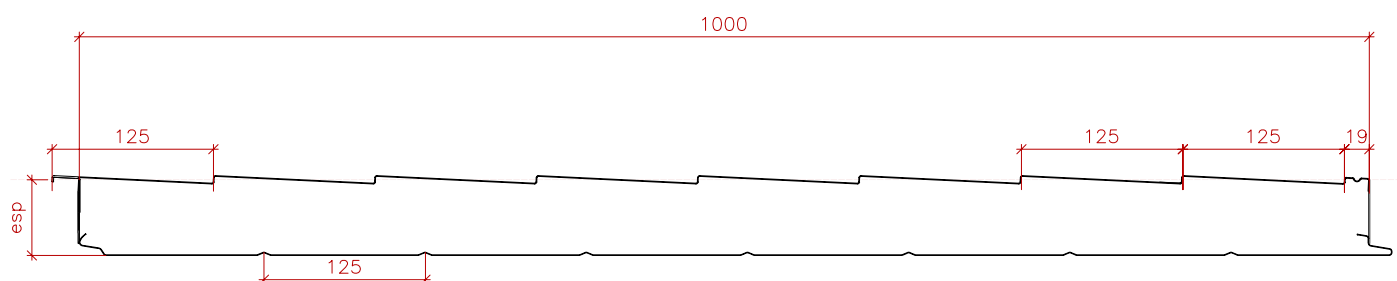
TABLA DE CARGAS Distancia entre apoyos: cm

Espesor del panel (mm)	Espesor nominal		Peso	l = cm	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400
	Ext. acero	Int. acero													
50	0,5	0,4	8,8	p= Kg./ m ²	230	185	145	120	100	80	65	55			
60	0,5	0,4	9,2		280	225	185	150	125	105	90	75	60	50	
80	0,5	0,4	10,0		360	295	245	205	175	150	130	110	95	80	70

*Coeficiente de seguridad indicado por la norma

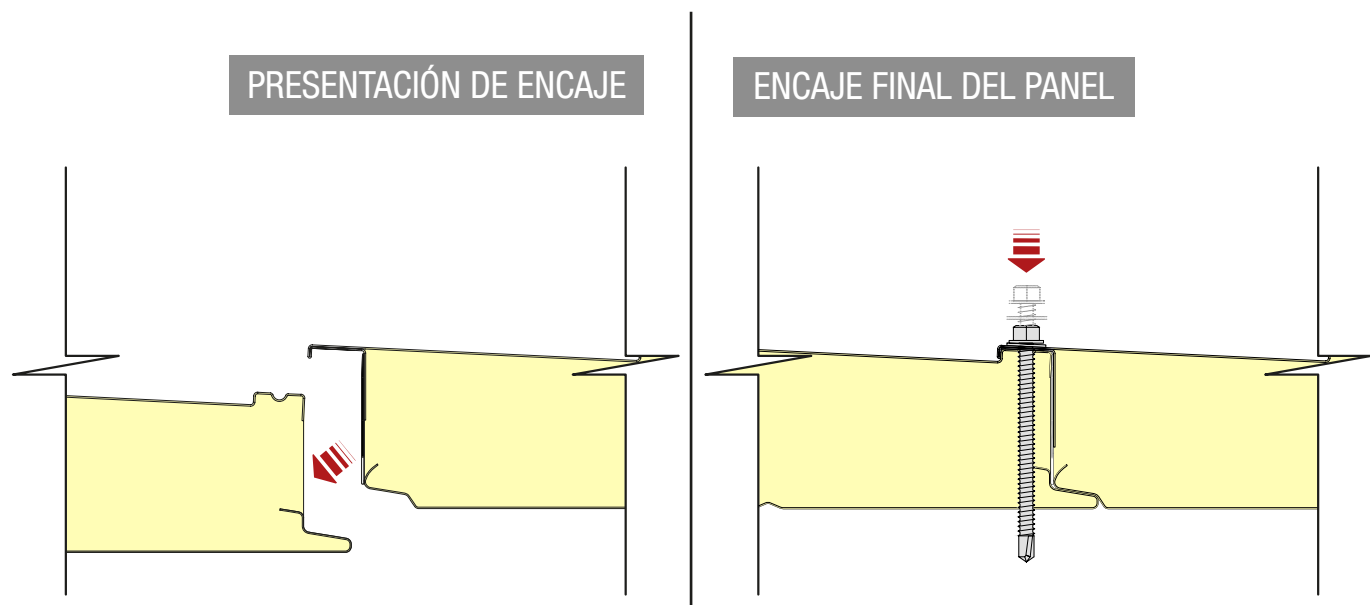
SECCIÓN TÉCNICA PANEL

*Cotas interiores

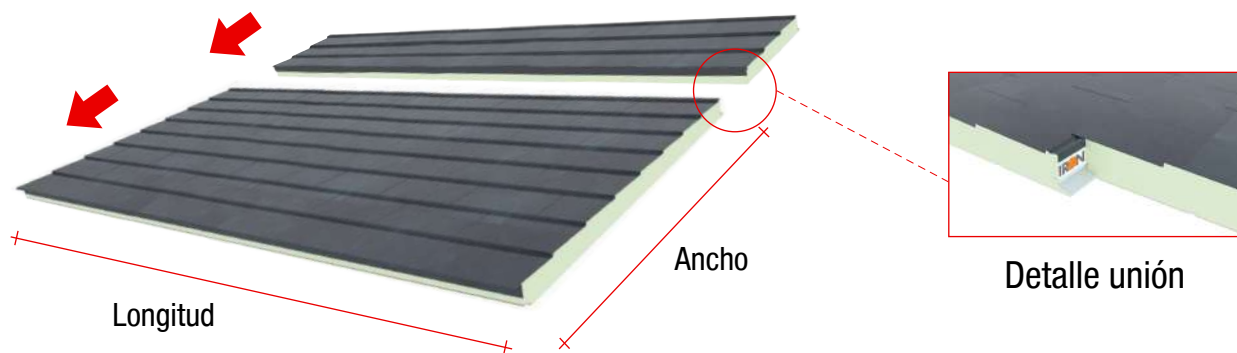


Medidas de las tejas en los extremos del panel. Cantidad de tejas a lo ancho: 8

MONTAJE



INSTALACIÓN HORIZONTAL



Almacén Catalunya - Pol. Ind. La Ferrería - C/Progrès, 55 (Esquina química)
08110 Montcada i Reixac (Barcelona) + Tel: 935 751 510 + Fax: 935 725 040 + info@ironlux.com

Almacén Levante - Vial de los Cipreses, 4 - 03006 Alicante (Alicante)
Tel: 965 401 548 + Fax: 966 682 215 + info@ironlux.es

IRONLUX
Desde 1989
creciendo juntos

GM GROUP