



Panel cubierta sándwich de 50mm de espesor, 3 greclas con tornillería oculta. Su diseño con sistema machiembrado y con una colocación de tapajuntas le otorgan el máximo grado de estanqueidad y durabilidad de las juntas.

Interior perfilado estándar. Disponible en color blanco pirineo de ambos lados.

La ligereza de los paneles permite una manipulación cómoda y, a su vez, posibilita la construcción de estructuras ligeras para su colocación.

Se instala de manera rápida y otorga a las cubiertas un gran comportamiento mecánico y sobre todo un alto grado de aislante térmico.

DATOS TÉCNICOS

Aislante	Poliuretano PUR B3
Cara exterior	Chapa de acero prelacada
Cara interior	Chapa de acero prelacada
Pendiente mínima	5%
Reacción al fuego	F
Ancho útil	1000 mm

Espesor (mm):	30	40	50	60	80	100	120
K W/m ² K:	0,73	0,56	0,45	0,38	0,28	0,23	0,19

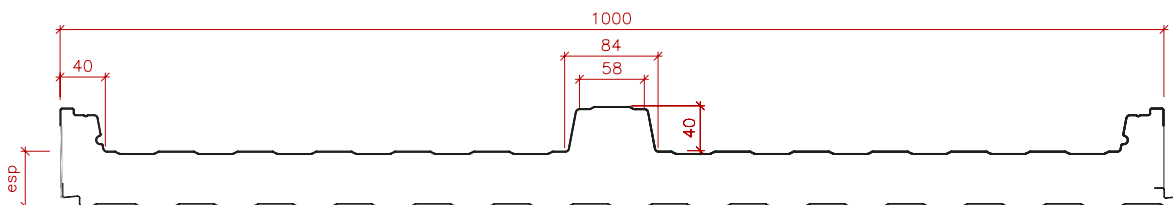
ESQUEMA ESTÁTICO Distancia entre apoyos: cm

Espesor del panel (mm)	Espesor nominal		Peso	l = cm	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	
	Ext. acero	Int. acero														
30	0,4	0,4	7,4	p= Kg./m ²	190	145	115	100	80							
	0,5	0,4	8,6		195	165	145	130	100	80	60					
40	0,4	0,4	7,8		215	170	140	120	100	85	65					
	0,5	0,4	8,7		245	210	185	160	130	105	85	65	55			
50	0,4	0,4	8,2		250	200	165	140	120	70	85	70	55			
	0,5	0,4	9,1		300	255	215	185	155	125	105	85	70	60	50	

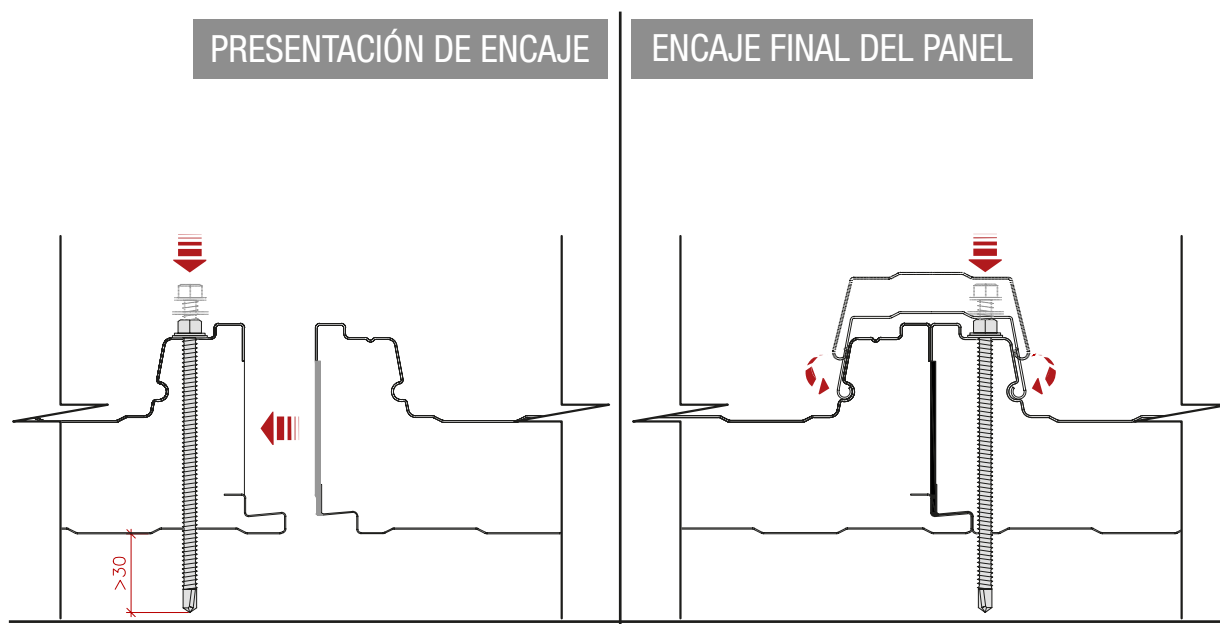
*Coeficiente de seguridad: 2,5

SECCIÓN TÉCNICA PANEL

*Cotas interiores



MONTAJE



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 - Av. del Zodíaco, 3 - 03006 Alicante (Alicante)
Tel: 965 401 548 + info@ironlux.es

IRONLUX
Desde 1989
creciendo juntos

GM GROUP