



VIDEO MONTAJE



Aislante: Poliuretano

Cara exterior: Chapa de acero prelacada

Cara interior: Chapa de acero prelacada

Pendiente mínima: 5%

Espesor (mm):	30	40	50	60	80	100	120
K W/m <sup>2</sup> K:	0,657	0,511	0,418	0,359	0,271	0,219	0,184
K Kc/m <sup>2</sup> °C:	0,565	0,440	0,360	0,305	0,233	0,188	0,158
R m <sup>2</sup> K/W:	1,522	1,957	2,391	2,783	3,696	4,565	5,435

ESQUEMA ESTÁTICO - Distancia entre apoyos: cm.

Espesor del panel (mm)	ESPESOR NOMINAL		PESO	l = cm.															
	EXT. ACERO	INT. ACERO			150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	450	500	550	600
30	0,5	0,5	8,5	p = Kg./m <sup>2</sup>	215	182	161	141	120	95	74	58	50						
	0,5	0,4	7,8		215	182	161	141	116	91	70	58	45						
	0,4	0,4	6,9		207	161	128	108	87	70	54	45							
40	0,5	0,5	8,9		273	232	203	178	149	120	99	79	66	54	45				
	0,5	0,4	8,2		273	232	203	174	145	116	95	74	62	50	41				
	0,4	0,4	7,3		240	190	157	132	112	95	74	58	50	41					
50	0,5	0,5	9,3		330	281	244	207	178	149	120	99	88	70	58	41			
	0,5	0,4	8,5		330	281	240	203	174	145	116	95	79	66	54				
	0,4	0,4	7,7		277	223	186	157	232	116	95	79	62	54	45				
60	0,5	0,5	9,6		389	331	277	240	207	178	149	124	103	87	74	54	41		
	0,5	0,4	8,9		389	331	277	236	203	174	141	120	99	83	70	50			
	0,4	0,4	8,1		314	256	215	182	157	136	120	99	83	66	58	41			
80	0,5	0,5	10,3		484	405	351	306	269	236	203	174	149	128	108	83	62	45	
	0,5	0,4	9,6		480	401	347	302	265	232	194	165	141	120	103	79	58	41	
	0,4	0,4	8,7		389	327	277	240	207	182	161	145	120	99	87	66	45		
100	0,5	0,5	11,1		566	484	422	372	331	294	261	223	194	170	145	112	87	66	54
120	0,5	0,5	11,7		608	517	451	401	360	327	298	273	240	211	186	145	116	91	74

Coefficiente de seguridad: 2,5