



Los datos aportados en la presente Ficha Técnica son un resumen de prestaciones relacionadas en el ETE 08/0295.

Para ampliar dicha información, consulte la declaración de prestación del artículo o el propio certificado ETE 08/0295 que tienen a su disposición en [www.thermochip.com](http://www.thermochip.com)

### COMPOSICIÓN

Interior: tablero de cartón-yeso

Núcleo: poliestireno extruido

Exterior: aglomerado hidrófugo

Cara interior	Espesor núcleo	Cara exterior	Dimensiones			Paneles / palet	m <sup>2</sup> panel / palet	Peso panel	Carga máxima	Carga a L/200 <sup>[1]</sup>	Transmit. térmica
			Grosor	Largo	Ancho						
	mm							kg/m <sup>2</sup>	kN/m <sup>2</sup>	kN/m <sup>2</sup>	W/m <sup>2</sup> °C
13	40	16	69	2440	600	32	46,848	24,200	867	221	0,658
13	40	19	72	2440	600	32	46,848	25,340	907	231	0,640
13	50	16	79	2440	600	30	43,920	25,700	1005	256	0,562
13	50	19	82	2440	600	28	40,992	25,790	1042	263	0,558
13	60	16	89	2440	600	24	35,136	26,020	1137	301	0,471
13	60	19	92	2440	600	24	35,136	26,140	1140	306	0,450
13	80	16	109	2440	600	20	29,280	26,460	1429	373	0,397
13	80	19	112	2440	600	20	29,280	26,600	1435	385	0,383
13	100	16	129	2440	600	18	26,352	26,810	1600	415	0,319
13	100	19	132	2440	600	16	23,424	27,090	1743	444	0,314
13	120	16	149	2440	600	16	23,424	27,130	1785	455	0,270
13	120	19	152	2440	600	14	20,496	27,480	1882	480	0,256
13	140	16	169	2440	600	12	17,568	27,600	1898	484	0,247
13	140	19	172	2440	600	12	17,568	27,900	1972	515	0,233

<sup>[1]</sup> Cálculos obtenidos sobre panel en tres apoyos.



THERMOCHIP, S.L.U.

La Medua, s/n, 32330 Sobradelo de Valdeorras, Ourense [España]

+34 900 351 713 info@thermochip.com

[www.thermochip.com](http://www.thermochip.com)

# THERMOCHIP