



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: panel de virutas de madera y magnesita

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			kg/m <sup>2</sup>	kg/panel			
15	40	16	71	2440	600	32	46,848	19,68	28,81	831	200	0,631
		19	74			30	43,920	21,63	31,67	880	212	0,622
15	50	16	81	2440	600	28	40,992	20,00	29,28	979	235	0,555
		19	84			26	38,064	21,95	32,13	1025	246	0,548
15	60	16	91	2440	600	24	35,136	20,32	29,75	1128	271	0,479
		19	94			24	35,136	22,27	32,60	1175	282	0,474
15	80	16	111	2440	600	20	29,280	20,96	30,69	1222	293	0,376
		19	114			20	29,280	22,91	33,54	1275	306	0,373
15	100	16	131	2440	600	18	26,352	21,60	31,62	1460	350	0,310
		19	134			16	23,424	23,55	34,48	1570	377	0,307
15	120	16	151	2440	600	14	20,496	22,24	32,56	1682	404	0,263
		19	154			14	20,496	24,19	35,41	1734	416	0,261
15	160	16	191	2440	600	12	17,568	23,52	34,43	>1832	>440	0,202
		19	194			12	17,568	25,47	37,29	>1892	>455	0,201
15	200	16	231	2440	600	10	14,640	24,80	36,31	>1832	>440	0,164
		19	234			10	14,640	26,75	39,16	>1892	>455	0,164

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



THERMOCHIP, S.L.U.

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

+34 900 351 713 info@thermochip.com

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

# THERMOCHIP