

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

Para ampliar dicha información, consulte las declaraciones 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 cemento-madera

Núcleo: poliestireno extruido

Exterior: aglomerado hidrófugo

Cara interior (mm)	Espesor núcleo (mm)	Cara exterior (mm)	Dimensiones (mm)			Paneles / palet	m <sup>2</sup> panel / palet	Peso panel (kg/m <sup>2</sup> )	Carga máxima (kN/m <sup>2</sup> )	Carga a L/200 (kN/m <sup>2</sup> ) <sup>[1]</sup>	Transmit. térmica (W/m <sup>2</sup> °C)
			Grosor	Largo	Ancho						
10	40	16	66	2400	550	34	44,880	22,000	863	226	0,660
				2440	600		49,776	22,000	851	214	0,660
				3000	550		56,100	22,000	840	187	0,660
10	40	19	69	2400	550	32	42,240	22,400	898	235	0,656
				2440	600		46,848	22,400	902	227	0,656
				3000	550		52,800	22,400	877	195	0,656
10	50	16	76	2400	550	30	39,600	22,820	990	260	0,578
				2440	600		43,920	22,820	978	246	0,578
				3000	550		49,500	22,820	966	215	0,578
10	50	19	79	2400	550	28	36,960	23,250	1027	268	0,574
				2440	600		40,992	23,250	1035	260	0,574
				3000	550		46,200	23,250	1003	223	0,574
10	60	16	86	2400	550	26	34,320	23,836	1120	293	0,496
				2440	600		38,064	23,836	1106	278	0,496
				3000	550		42,900	23,836	1098	244	0,496
10	60	19	89	2400	550	26	34,320	24,200	1199	313	0,493
				2440	600		38,064	24,200	1165	293	0,493
				3000	550		42,900	24,200	1176	261	0,493
10	80	16	106	2400	550	22	29,040	24,680	1385	362	0,386
				2440	600		32,208	24,680	1372	345	0,386
				3000	550		36,300	24,680	1360	302	0,386

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



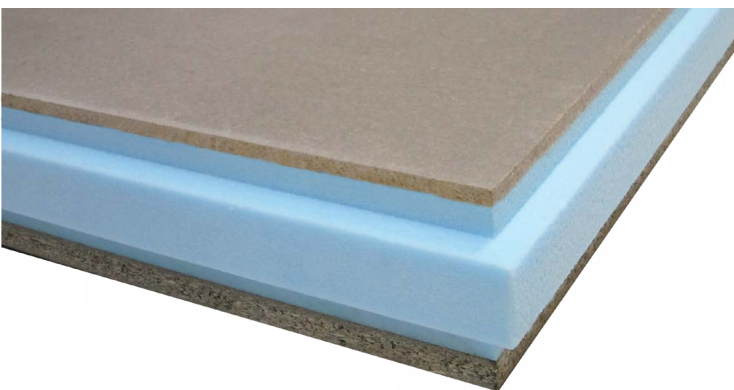
THERMOCHIP, S.L.U.

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

+34 900 351 713 info@thermochip.com

www.thermochip.com

**THERMOCHIP**  
by CUPA GROUP



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

Para ampliar dicha información, consulte las declaraciones 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 cemento-madera

Núcleo: poliestireno extruido

Exterior: aglomerado hidrófugo

Cara interior (mm)	Espesor núcleo (mm)	Cara exterior (mm)	Dimensiones (mm)			Paneles / palet	m <sup>2</sup> panel / palet	Peso panel (kg/m <sup>2</sup> )	Carga máxima (kN/m <sup>2</sup> )	Carga a L/200 (kN/m <sup>2</sup> ) <sup>[1]</sup>	Transmit. térmica (W/m <sup>2</sup> °C)
			Grosor	Largo	Ancho						
10	80	19	109	2400	550	20	26,400	24,950	1417	315	0,383
				2440	600		29,280	24,950	1425	358	0,383
				3000	550		33,000	24,950	1400	310	0,383
10	100	16	126	2400	550	18	23,760	25,400	1580	413	0,318
				2440	600		26,352	25,400	1573	395	0,318
				3000	550		26,700	25,400	1556	346	0,318
10	100	19	129	2400	550	18	23,760	25,650	1696	444	0,315
				2440	600		26,352	25,650	1690	425	0,315
				3000	550		29,700	25,650	1661	369	0,315
10	120	16	146	2400	550	16	21,120	25,800	1726	452	0,272
				2440	600		23,424	25,800	1719	432	0,272
				3000	550		26,400	25,800	1698	378	0,272
10	120	19	149	2400	550	16	21,120	26,190	1829	479	0,258
				2440	600		23,424	26,190	1821	458	0,258
				3000	550		26,400	26,190	1800	400	0,258
10	140	16	166	2400	550	14	18,480	26,500	1886	493	0,245
				2440	600		20,496	26,500	1873	471	0,245
				3000	550		23,100	26,500	1853	412	0,245
10	140	19	169	2400	550	14	18,480	27,300	1959	513	0,238
				2440	600		20,496	27,300	1942	489	0,238
				3000	550		23,100	27,300	1935	430	0,238

<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

**THERMOCHIP**  
by CUPA GROUP