

14



TERMOARCILLA 14

19



TERMOARCILLA 19

24



TERMOARCILLA 24

29



TERMOARCILLA 29

	Dimensiones (mm)			Peso (g)	% de huecos	Tipo de pieza	Resistencia al fuego (minutos) EI	Tipo de categoría	Aislamiento acústico al ruido aereo (dB - dBA)	Resistencia normalizada característica (N/mm ²)	Unidades m ²
	Largo	Ancho	Alto								
TERMOARCILLA 14	305	144	190	≥6.900	≤60	Aligerada	>240*	I	44*	≥12,5	16,4
TERMOARCILLA 19	305	192	190	≥9.000	≤60	Aligerada	>240*	I	50,2***	≥12,5	16,4
TERMOARCILLA 24	305	235	190	≥11.200	≤60	Aligerada	>240*	I	50**	≥12,5	16,4
TERMOARCILLA 29	305	290	190	≥13.200	≤60	Aligerada	>240*	I	51**	≥12,5	16,4

*Guarnecido con 1,5 cm de yeso por la cara expuesta o por las dos caras.

**Valor obtenido a partir de cálculo.

***Valor obtenido mediante ensayo en el laboratorio Applus según norma UNE -EN ISO 140-3.

Piezas especiales TERMOARCILLA (Disponibles en los modelos señalados)



14 19
24 29

Media Vertical



14 19
24 29

Media Horizontal



14 19
24 29

Terminación



14 19
24 29

Esquina



14 19
24 29

Zuncho



Plaqueta de 4,9



Plaqueta de 9

