

TGF[®] 6

Ladrillo hueco de gran formato cerámico de arcilla cocida.
Colocación con pegamento cola.



APLICACIONES

- Pared Separadora Silensis.
- Tabiquería interior.
- Trasdosados.

VENTAJAS

- Tabiquería rápida y seca.
- Elevada planeidad.
- Alta resistencia térmica y acústica.

RENDIMIENTOS

- 2,75 ud/m²
- 5 Kg pegamento/m²

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parámetro	Símbolo	Valor	Unidades	Norma y aclaraciones
Resistencia a compresión	f_b	>3	N/mm ²	DB-SE Seguridad Estructural
Reacción al fuego	-	A1	-	DB-SI Seguridad en caso de Incendio Valores obtenidos de la tabla F1 del Anejo F del DB-SI (1) Enfoscado en ambas caras con 1,5 cm de mortero. (2) Guarnecido en ambas caras con 1,5 cm de yeso.
Resistencia al fuego (1)	-	EI 30	-	
Resistencia al fuego (2)	-	EI 90	-	
Aislamiento acústico	R_A m	33,53 74,23	dBA Kg/m ²	DB-HR Protección frente al Ruido Valores obtenidos mediante cálculo con la Herramienta Silensis. Guarnecido ambas caras con 1,5 cm de yeso y sobre bandas elásticas de EEPS.
Resistencia térmica de muro	R	0,49	m ² K/W	DB-HR Ahorro de Energía Valores tabulado del Catálogo de Elementos Constructivos CTE.

PRESENTACIÓN



Código	Descripción	Dimensiones	Kg/ud	ud/m ²	ud/palet	Kg/palet	m ² /palet
000708	TGF 70x52x6	700x520x60	16,40	2,75	34	557,6	12,36