

Panel sándwich realizado en chapa de acero y núcleo aislante de lana de roca, resistencia al fuego 90 minutos. Se emplea para muros de contención externos y tabiques internos en edificios públicos y construcciones modulares.

Certificaciones



Resistencia al fuego
EI 90 de acuerdo con la EN 13501-1



Reacción al fuego (materiales)
A1 Euroclass en conformidad con la norma EN 13501-1



Marcado CE
de acuerdo con la norma EN 14509

Uso



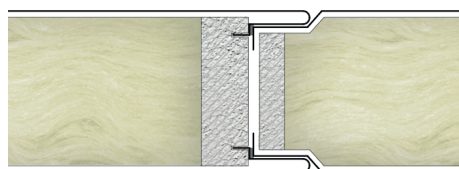
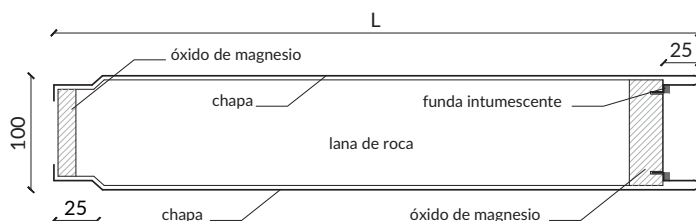
Resistencia al fuego



Montaje rápido sin empalme vertical



Aislamiento térmico



Medidas de referencia*:

Anchura.	Longitud.	Espesor.
1285 mm máx.	3600 mm máx.	100 mm

* Es posible personalizar las dimensiones para prevenir cortes y ajustes.

tipo	espesor panel (mm)	espesor nominal chapa		núcleo aislante	peso panel (Kg/m ²)	trasmittancia (W/m ² K)
		externa (mm)	interna (mm)			
EI90	100	0.45	0.45	lana de roca	25.54	0.384