



Panel estructural aislante, usado como pared externa del sistema constructivo Panhouse, con revestimiento externo en óxido de magnesio. En su interior, mediante tubos de PVC, está preparado para las instalaciones técnicas (agua, electricidad y gas); se puede además pintar como una pared tradicional o revestir para instalar baldosas de cerámica y armarios de pared.

Certificaciones



Marcado CE
de acuerdo con la norma EN 14509



Resistencia al fuego
30 minutos REI de
acuerdo con la EN 1361-1

Uso y características



Soluciones habitacionales



Aislamiento térmico



Ensamblaje rápido

Diseño técnico



Medidas de referencia*:

Anchura.	Longitud.	Espesor.
1060-1200 mm	3600 mm máx.	50-100 mm

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

AISL.	ESPESOR (mm)	U (W/m ² K)	PESO (kg/m ²)
EPS	80	0,60	25,3
EPS	100	0,45	26,3
EPS	120	0,36	27,3
LR	80	0,64	28,3
LR	100	0,48	30,7
LR	120	0,39	33,2