

Pannello sandwich realizzato in lamiera d'acciaio e nucleo isolante in lana di roccia, resistenza al fuoco 60 minuti, per tamponamenti esterni e tramezzature interne in edifici pubblici e costruzioni modulari.

Certificazioni

60
EI

Resistenza al fuoco

EI 60 - E 90 in accordo con la EN 13501-2

A1

Reazione al fuoco (materiali)

A1 Euroclass in conformità con la EN 13501-1

CE

Marchio CE

in accordo con la EN 14509

Uso



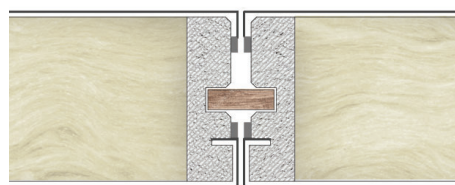
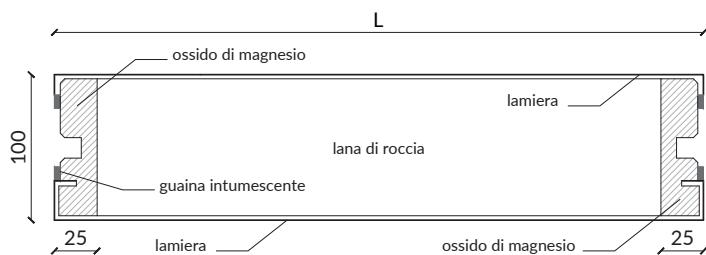
Resistenza al fuoco



Montaggio rapido



Isolamento termico



Misure di riferimento*:

Larghezza.	Lunghezza.	Spessore.
1285 mm	max 3600 mm	100 mm

* È possibile personalizzare le dimensioni così da prevenire tagli e aggiustamenti.

nome	spessore pannello (mm)	spessore nominale lamiera		nucleo isolante	peso pannello (Kg/m ²)	trasmissione (W/m ² K)
		esterna (mm)	interna (mm)			
EI60 - E90	100	0.45	0.45	lana di roccia	21.44	0.384