

# Blocchi in cemento tagliafuoco e a vista

Blocchi certificati Rei, indispensabili per murature divisorie e di compartimentazione dove sia richiesta una reale barriera al fuoco. La resistenza al fuoco di un materiale da costruzione è definita come la sua attitudine a conservare, secondo un programma termico stabilito e per un certo periodo di tempo, la stabilità, ossia il mantenimento termico, ovvero la capacità di contenere entro determinati limiti la trasmissione del calore.

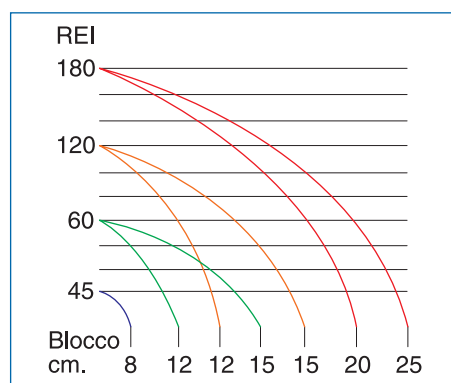
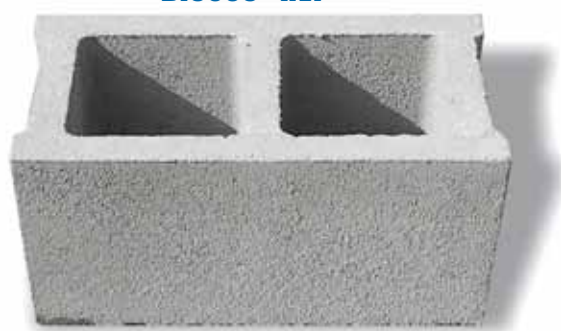
La massima prestazione di resistenza al fuoco prevista in Italia è la classe REI 180. Se un materiale ha questa classificazione, resiste al fuoco almeno 180 minuti conservando le caratteristiche richieste di stabilità e tenuta e, allo stesso tempo mantenendo un livello di isolamento termico tale da permettere alla faccia esposta al fuoco di rimanere ad una temperatura inferiore ai 150° centigradi. Inoltre i materiali impiegati nelle costruzioni non devono alimentare l'incendio, ne devono emettere durante l'incendio, fumi o gas tossici.

**N.B. Forniti con dichiarazione di conformità "REI"**

BLOCCHI REI					
Descrizione	Classe Rei	Misure (cm)	Peso	Pezzi per mq	Pezzi su bancale
<b>DA INTONACO E A VISTA LUNGHEZZA cm. 50</b>	REI 45	8x20x50	11	12,5	120
	REI 60	12x20x50	14	12,5	96
	REI 60	15x20x50	16	12,5	84
	REI 120	12x20x50	14	12,5	86
	REI 120	15x20x50	16	12,5	84
	REI 120	20x20x50	19	12,5	60
	REI 120	25x20x50	22	12,5	48
	REI 180	20x20x50	19	12,5	42
	REI 180	25x20x50	22	12,5	46

tutti i prodotti su ordinazione

**Blocco "REI"**



Blocchi faccia a vista, realizzati in cemento con finitura a base grigia. Grazie alla varietà di dimensioni prodotte, vengono utilizzati per tamponamenti di capannoni e recinzioni di qualsiasi genere.

BLOCCHI VISTA				
Descrizione	Misure (cm)	Peso (Kg)	Pezzi per m <sup>2</sup>	Pezzi su bancale
<b>A VISTA</b>	8x20x50	10	10	120
	10x20x50	9	12,5	80
	12x20x50	12	10	80
	20x20x40	14	12,5	50
	20x20x50	15	10	50

**Blocco "Vista"**

