

BLOCCHI IN CALCESTRUZZO

I blocchi sono realizzati mediante impianti tecnologicamente avanzati nel campo dei manufatti vibrocompressi. Sono sottoposti a continui controlli secondo procedure di verifica della qualità che permettono di ottenere le caratteristiche fisiche e meccaniche indicate.

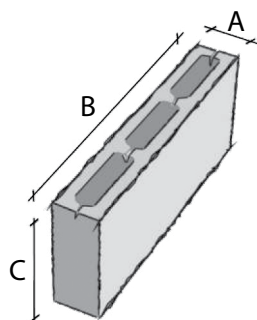
Sono manufatti:

- da intonaco;
- faccia a vista;
- faccia a vista colorati.

BLOCCO 8x20x50

AXBXC	PESO	RESIST. MEDIA COMPR.	RESIST. AL FUOCO	TRASMITTANZA TERMICA	POTERE FONOSOLANTE	P.ZI/ B.LE	kg/ B.LE	CODICE
(cm)	(kg)	(Mpa)	(EI)	(W/m ² *K)	(Rw dB)	(N°)	(kg)	
8x20x50	11.1	14.36	45'	3.23	43	132	1500	(cls) BC08 (a vista)BCV08

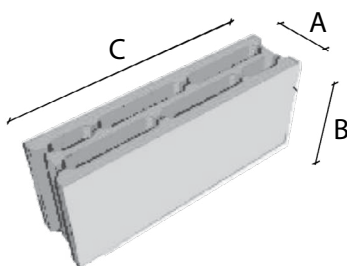
la classe di resistenza al fuoco è dichiarata secondo prove sperimentali eseguite dall' Istituto Giordano



BLOCCO 12 x20x50

AXBXC	PESO	RESIST. MEDIA COMPR.	RESIST. AL FUOCO	TRASMITT. TERMICA	POTERE FONOSOLANTE	P.ZI/ B.LE	kg/ B.LE	CODICE
(cm)	(kg)	(Mpa)	(EI)	(W/m ² *K)	(Rw dB)	(N°)	(kg)	
12x20x50 multicel- lulare	13.9	15.47	90'	2.53	50	96	1400	(cls) BC12 (a vista)BCV12M

la classe di resistenza al fuoco è dichiarata secondo prove sperimentali eseguite dall' Istituto Giordano

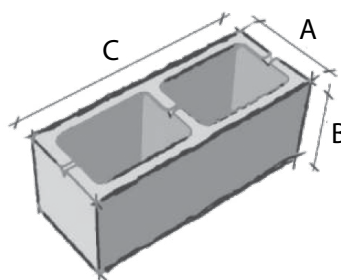


I manufatti sono marcati  in conformità alla Norma UNI EN 771-3

BLOCCO 20x20x40- 20x20x50

AxBxC	PESO	RESIST. MEDIA COMPR.	RESIST. AL FUOCO	TRASMITT. TERMICA	POTERE FONOSOLANTE	P.ZI/ B.LE	kg/ B.LE	CODICE
(cm)	(kg)	(Mpa)	(EI)	(W/m ² *K)	(Rw dB)	(N°)	(kg)	(cls) BC20 (a vista)BCV20*
20x20x40	14.3	11.49	90'	2.64	48	75	1100	
20x20x50	17.5	9.70	90'	2.00	47	60	1100	(cls) BC20/1 (a vista)BCV20/1 * su richiesta

la classe di resistenza al fuoco è dichiarata tramite tabella del DM 16 febbraio 2001

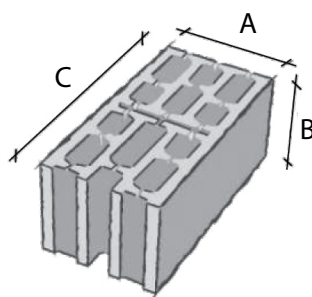


BLOCCO 25x20x50

AxBxC	PESO	RESIST. MEDIA COMPR.	RESIST. AL FUOCO	TRASMITT. TERMICA	POTERE FONOSOLANTE	P.ZI/ B.LE	kg/ B.LE	CODICE
(cm)	(kg)	(Mpa)	(REI)	(W/m ² *K)	(Rw dB)	(N°)	(kg)	(cls) BC25M (a vista)BCV25M
25x20x50 multicel- lulare	31.5	14.5	180'	ND	ND	48	1520	

REI 180' solo per pareti intonacate

la classe di resistenza al fuoco è dichiarata tramite tabella del DM 16 febbraio 2001



NOTE

- Pezzi speciali: per facilitare le operazioni di posa e per costruzioni particolari quali angoli, mazette, ecc. abbiamo predisposto all'interno di ciascun bancale un pezzo speciale a testata piana divisibile.
- Colori: la gamma di colorazioni, ottenuta impiegando un microgranulato scorrevole basato su pigmenti sintetici, permette di **colorare** tutta la gamma faccia a vista. Colori disponibili: **grigio, antracite, rosso, avana, giallo, testa di moro.**

I manufatti sono marcati  in conformità alla Norma UNI EN 771-3