

Caratteristiche del blocco

➔ Calcestruzzo 20x50x20

Codice di identificazione	20x50x20 Calcestruzzo		
Dimensioni modulari (LxPxA, cm)	50,00	20,00	20,00
Dimensioni nominali (LxPxA, cm)	49,50	19,50	19,50
Percentuale foratura (%)	53,0		
Volume impasto (l)	9,08		
Densità impasto a secco (kg/m ³)	2200		
Peso medio del blocco a secco (kg)	19,97		
Potere fonoisolante teorico a 500Hz (dB)	46,0		
Trasmittanza (K) a secco delle parete in opera (W/m ² K, UNI 10355)	2,26		
Resistenza termica (R) della parete in opera (m ² K/W, UNI 10355)	0,25		
Resistenza al fuoco REI (min)			
RE (min)			



➔ Calcestruzzo 25x40x20

Codice di identificazione	25x40x20 Calcestruzzo		
Dimensioni modulari (LxPxA, cm)	40,00	25,00	20,00
Dimensioni nominali (LxPxA, cm)	40,70	24,70	19,50
Percentuale foratura (%)	53,0		
Volume impasto (l)	10,14		
Densità impasto a secco (kg/m ³)	2200		
Peso medio del blocco a secco (kg)	22,32		
Potere fonoisolante teorico a 500Hz (dB)	50,9		
Trasmittanza (K) a secco delle parete in opera (W/m ² K, UNI 10355)	1,87		
Resistenza termica (R) della parete in opera (m ² K/W, UNI 10355)	0,34		
Resistenza al fuoco REI (min)			
RE (min)			

