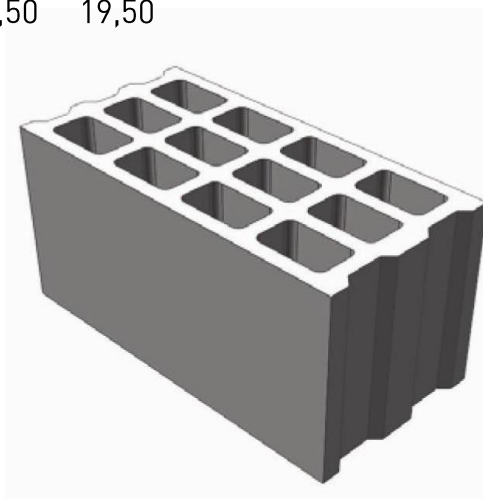


Caratteristiche del blocco

➔ Calcestruzzo 25x50x20

Codice di identificazione	25x50x20 Calcestruzzo		
Dimensioni modulari (LxPxA, cm)	50,00	25,00	20,00
Dimensioni nominali (LxPxA, cm)	49,50	24,50	19,50
Percentuale foratura (%)	50,9		
Volume impasto (l)	14,14		
Densità impasto a secco (kg/m ³)	2200		
Peso medio del blocco a secco (kg)	31,11		
Potere fonoisolante teorico a 500Hz (dB)	52,5		
Trasmittanza (K) a secco delle parete in opera (W/m ² K, UNI 10355)	1,88		
Resistenza termica (R) della parete in opera (m ² K/W, UNI 10355)	0,34		
Resistenza al fuoco REI (min)			
RE (min)			



➔ Calcestruzzo 30x40x20

Codice di identificazione	30x40x20 Calcestruzzo		
Dimensioni modulari (LxPxA, cm)	40,00	30,00	20,00
Dimensioni nominali (LxPxA, cm)	37,50	29,50	19,50
Percentuale foratura (%)	56,1		
Volume impasto (l)	11,25		
Densità impasto a secco (kg/m ³)	2200		
Peso medio del blocco a secco (kg)	24,76		
Potere fonoisolante teorico a 500Hz (dB)	52,4		
Trasmittanza (K) a secco delle parete in opera (W/m ² K, UNI 10355)	1,75		
Resistenza termica (R) della parete in opera (m ² K/W, UNI 10355)	0,38		
Resistenza al fuoco REI (min)			
RE (min)			

