

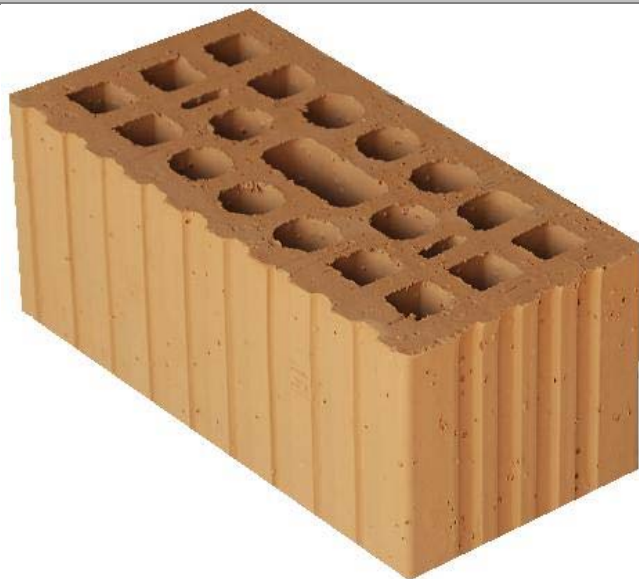


Stabilimento di produzione:

Bologna

codice prodotto: 910750

BIMATTONE UNI 12x12x25



Materiale imballato

Pezzi per pacco	224
Dimensioni (HxLxP)	105x100x100
Peso (Q.li)	7,2

Caratteristiche tecniche

Valori nominali (cm.)		Caratteristiche		
Lunghezza	25	Peso (Kg)	3,20	
Spessore	12	Foratura (%)	44	
Altezza	12	λ_{equ} del blocco (W/mK)	SP12=0,223	SP25=0,230

Potere Fonoisolante R_w			Resistenza al fuoco		
dB	SP12=46	SP25=51	R.E.I.	---	---

Resistenza alla compressione (N/mm ²)				
// ai fori	12	⊥ ai fori	SP12=2,5	SP25=3,5

Trasmittanza termica (U)

Malta e intonaco tradizionale con 1,5 cm. di intonaco interno ed esterno ($\lambda=0,93$ W/mK)	SP12	1,627	W/m ² K
	SP25	1,007	W/m ² K
Malta termica e intonaco isolante con 1,5 cm. di intonaco interno ($\lambda=0,93$ W/mK) e 2,0 cm. di intonaco esterno ($\lambda=0,09$ W/mK)	SP12	1,095	W/m ² K
	SP25	0,700	W/m ² K

Dati operativi

Materiale in opera	pezzi (n)	malta (dm ³)*	peso (Kg)
m ³ muratura sp12	245	120	1000
m ³ muratura sp25	235	160	1040
m ² muratura sp12	29,5	14,4	121
m ² muratura sp25	58,7	40	260

*NB: nel calcolo si è considerato lo strato della malta pari ad 1 cm.

Tutti i dati riportati sono indicativi e possono essere soggetti a modifiche