

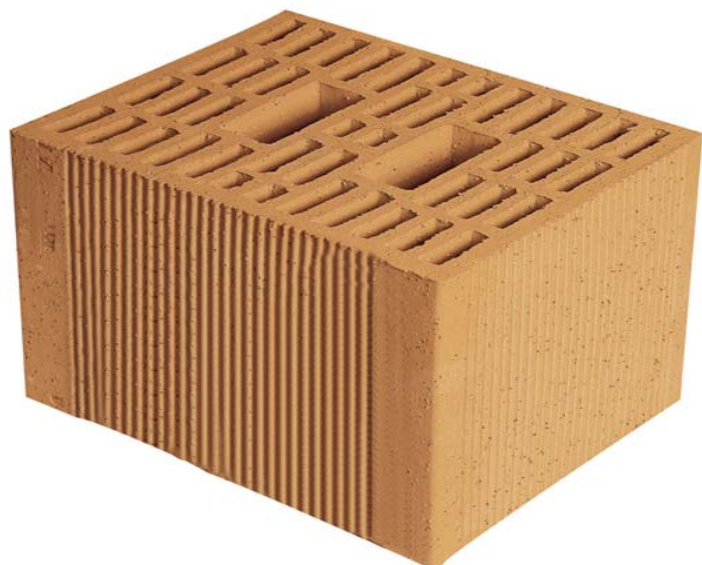


Stabilimento di produzione:

Bologna

codice prodotto: 910805

A62/55



Materiale imballato

Pezzi per pacco	60
Dimensioni (HxLxP)	105x95x90
Peso (Q.li)	6,5

Caratteristiche tecniche

Valori nominali (cm.)		Caratteristiche		
Lunghezza	30	Peso (Kg)	10,80	
Spessore	25	Foratura (%)	55	
Altezza	19	λ_{equ} del blocco (W/mK)	SP25=0,258	SP30=0,157

Potere Fonoisolante R_w			Resistenza al fuoco		
dB	SP25=50	SP30=51	R.E.I.	---	---

Resistenza alla compressione (N/mm ²)					
// ai fori	9		⊥ ai fori	SP25=1,0	SP30=1,5

Trasmittanza termica (U)

Malta e intonaco tradizionale con 1,5 cm. di intonaco interno ed esterno ($\lambda=0,93$ W/mK)	SP25	0,964	W/m ² K
	SP30	0,605	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)	SP25	0,735	W/m ² K
	SP30	0,455	W/m ² K

Dati operativi

Materiale in opera	pezzi (n)	malta (dm ³)*	peso (Kg)
m ³ muratura sp25	64	90	854
m ³ muratura sp30	64	90	854
m ² muratura sp25	16	22,5	213
m ² muratura sp30	19,2	27	256

*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