

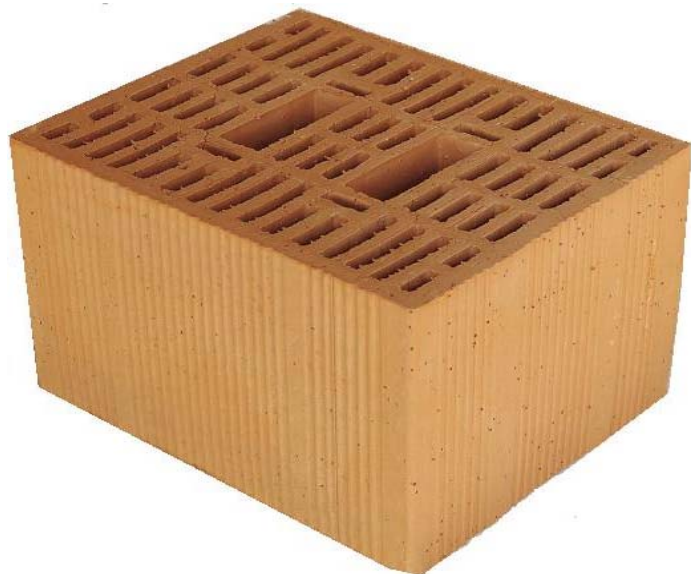


Stabilimento di produzione:

**Bologna**

codice prodotto: 910800

## A62/45 ZS SETTI SOTTILI



### Materiale imballato

Pezzi per pacco	60
Dimensioni (HxLxP)	107x95x90
Peso (Q.li)	7,7

### Caratteristiche tecniche

Valori nominali (cm.)		Caratteristiche		
Lunghezza	30	Peso (Kg)	12,80	
Spessore	25	Foratura (%)	45	
Altezza	19	$\lambda_{\text{equ}}$ del blocco (W/mK)	SP25=0,249	SP30=0,154

Potere Fonoisolante $R_w$			Resistenza al fuoco		
dB	SP25=51	SP30=52	R.E.I.	---	---

Resistenza alla compressione (N/mm <sup>2</sup> )				
// ai fori	11	⊥ ai fori	SP25=2,0	SP30=2,2

### Trasmittanza termica (U)

Malta e intonaco tradizionale con 1,5 cm. di intonaco interno ed esterno ( $\lambda=0,93$ W/mK)	SP25	0,943	W/m <sup>2</sup> K
	SP30	0,598	W/m <sup>2</sup> 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	0,719	W/m <sup>2</sup> K
	SP30	0,449	W/m <sup>2</sup> K

### Dati operativi

Materiale in opera	pezzi (n)	malta (dm <sup>3</sup> )*	peso (Kg)
m <sup>3</sup> muratura sp25	64	90	982
m <sup>3</sup> muratura sp30	64	90	982
m <sup>2</sup> muratura sp25	16	22,5	245
m <sup>2</sup> muratura sp30	19,2	27	295

\*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