



Stabilimento di produzione:

Casei Gerola

codice prodotto: J001

Caratteristiche tecniche

Valori nominali (cm.)		Caratteristiche	
Lunghezza	24	Peso (Kg)	1,60
Spessore	8	Foratura (%)	64
Altezza	12	λ_{equ} del blocco (W/mK)	0,198

Potere Fonoisolante R_w		Resistenza al fuoco	
dB	43	R.E.I.	---

Resistenza alla compressione (N/mm ²)			
// ai fori	NPD	⊥ ai fori	NPD

Trasmittanza termica (U)

Malta e intonaco tradizionale con 1,5 cm. di intonaco interno ed esterno ($\lambda=0,93$ W/mK)	1,673	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)	---	W/m ² K
---	-----	--------------------

Dati operativi

Materiale in opera	pezzi (n)	malta (dm ³)*	peso (Kg)
m ³ muratura	383	120	829

m ² muratura	30,6	9,6	67
-------------------------	------	-----	----

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

TRAMEZZA 8 (4 fori)



Materiale imballato

Pezzi per pacco 384

Dimensioni (HxLxP) 105x100x100

Peso (Q.li) 6,2