



Stabilimento di produzione:

Bologna

codice prodotto: 910001

ALVEOLATER 12 SUPER H25



Materiale imballato

Pezzi per pacco	64
Dimensioni (HxLxP)	105x100x100
Peso (Q.li)	8,1

Caratteristiche tecniche

Valori nominali (cm.)		Caratteristiche	
Lunghezza	50	Peso (Kg)	12,60
Spessore	12	Foratura (%)	45
Altezza	25	λ_{equ} del blocco (W/mK)	0,199

Potere Fonoisolante Rw		Resistenza al fuoco	
dB	46	R.E.I.	180

Resistenza alla compressione (N/mm ²)			
// ai fori	10	⊥ ai fori	1,5

Trasmittanza termica (U)

Malta e intonaco tradizionale con 1,5 cm. di intonaco interno ed esterno ($\lambda=0,93$ W/mK)	1,348	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)	1,006	W/m ² K

Dati operativi

Materiale in opera	pezzi (n)	malta (dm ³)*	peso (Kg)
m ³ muratura	64	40	879
m ² muratura	7,7	4,8	106

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