

(1) Valore calcolato sulla parete intonacata con 15 mm intonaco interno e 15 mm intonaco esterno

(2) Valore calcolato sulla parete intonacata con 15 mm intonaco interno termico e 15 mm intonaco esterno normale

* Valore certificato

** Tabella D.4.1. allegata al D.M. del 16 / 02 / 07



Dimensioni	Lunghezza	mm	250
	Larghezza	mm	250
	Altezza	mm	250
Peso medio	Kg/Pz		10
Pezzi per pacco			60
Nr° Pezzi per mq.			16
Massa e densità	Massa volumica lorda	Kg/m ³	655
	Massa volumica netta	Kg/m ³	1840
Percentuale foratura			% 65
Conducibilità termica equivalente	W/mK		0,139
Resistenza a compressione	Parallelo al piano muratura	N/mm ²	4,77
Trasmittanza Termica	Solo blocco	W/m ² K	0,514
Trasmittanza Termica	Della muratura (1)	W/m ² K	0,549
Trasmittanza Termica	Della muratura mix (2)	W/m ² K	0,5
Potere Fonoisolante	Rw	dB	44
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	EI	180