

TRP10

(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 100	
	Altezza	mm 250	
Peso medio	Kg/Pz	3,5	
Pezzi per pacco	165		
Nr° Pezzi per mq.	16		
Massa e densità	Massa volumica lorda	Kg/m ³	600
	Massa volumica netta	Kg/m ³	1820
Percentuale foratura	% 67		
Conducibilità termica equivalente	W/mK	0,157	
Resistenza a compressione	Parallelo al piano muratura	N/mm ²	3,17
Trasmittanza Termica	Solo blocco	W/m ² K	1,27
Trasmittanza Termica	Della muratura (1)	W/m ² K	1,221
Trasmittanza Termica	Della muratura mix (2)	W/m ² K	1,003
Potere Fonoisolante	Rw	dB	41*
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	El	90*

LaterCiamma srl