

# TERMICO PORIZZATO VERTICALE



<b>Dimensioni</b>	Lunghezza	mm	250
	Larghezza	mm	400
	Altezza	mm	250
<b>Peso medio</b>	Kg/Pz		18
<b>Pezzi per pacco</b>			45
<b>Nr° Pezzi per mq.</b>			16
<b>Massa e densità</b>	Massa volumica lorda	Kg/m <sup>3</sup>	750
	Massa volumica netta	Kg/m <sup>3</sup>	1830
<b>Percentuale foratura</b>			% 59
<b>Conducibilità termica equivalente del blocco</b>	W/mK		0,114
<b>Trasmittanza Termica</b>	Solo blocco	W/m <sup>2</sup> K	0,269
<b>Trasmittanza Termica</b>	Della muratura (1)	W/m <sup>2</sup> K	0,288
<b>Trasmittanza Termica</b>	Della muratura ter (3)	W/m <sup>2</sup> K	0,252
<b>Potere Fonoisolante</b>	Rw	dB	50,5
<b>Reazione al fuoco</b>	Euroclasse A1		El 240**

(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

(3) Valore calcolato sulla parete intonacata con 15 mm di intonaco interno ed esterno termico.

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