

**Caratteristiche del blocco****S x L x H****Forme di imballo**

Dimensioni nominali	cm	9,5x49,5x24,5
Peso medio	Kg	11
Massa volumica	Kg/mc	1000
Colori disponibili	cod. 01	grigio
Resistenza al fuoco	EI	120
Conduttività termica <b>U</b>	W/mqK	0,251
Resistenza termica <b>R</b>	R(mqK/W)	0,366
Isolamento acustico <b>Rw</b>	dB	21
Carico di rottura media	Kg/cmq	50
Tipo cls.		Argilla espansa

Pacchi con pallets e reggia		
Pezzi per piano	n.	20
Piani per pacco	n.	4
Pezzi per pacco	n.	80
Massa per pacco	t.	0,88
m <sup>2</sup> per pacco	mq	10
Pezzi per mq	n.	8

**Norme di riferimento**

°UNI EN ISO 9001:2008

°UNI EN 771-3

**FUOCO**

°D.M 16/02/07

°EN 1363-1:1999

°EN 1364-1:1999

°UNI EN 13501-2:2009

**TERMICA**

°UNI EN 12667:2002

**ACUSTICO**

°UNI EN ISO 140-3:2006

°UNI EN ISO 717-1:2007

**Voce di capitolato**

Parete realizzata con tramezze in argilla espansa tipo Modulite 9.5 con incastro sui quattro lati, di dimensioni nominali cm 9,5x24,5x49,5 pieni, dotata di Marcatura CE e prodotta a norma UNI EN 771 da azienda in possesso di certificazione di sistema Qualità Aziendale secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008, con massa volumica 1000 kg/mc, conduttività termica 0,251 W/mqK, resistenza termica 0,366 R(mqK/W) secondo la UNI EN 12667:2002, resistenza al fuoco pari a EI 120 secondo la UNI EN 13501-2:2009, isolamento acustico **Rw** 21 dB secondo la UNI EN ISO 140-3:2006 e UNI EN ISO 717-1:2007.