

SCHEDA TECNICA

Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso di Categoria II

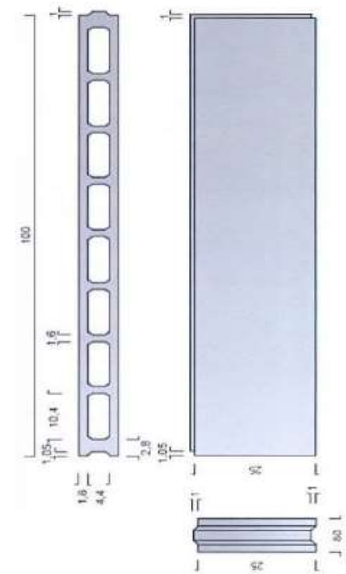
PANNELLO FONOISOLANTE 8x25x100

CARATTERISTICHE GENERALI ELEMENTI

Prodotto:	Pannello forato 8x25x100 Fonoisolante	
Codice:	PF8	
Impianto di fornitura:	04015 Priverno (LT) Via Madonna delle Grazie, 115	
Tipologia:	Pannello Forato (Elemento per muratura in cls)	
Colore:	Grigio Cemento	
Tipo di cls	Argilla espansa, Lapillo e Cemento 42,5	
Elementi necessari per metro quadro	Pezzi / m ²	4

CARATTERISTICHE IMBALLO

Tipo di imballo	Pacchi con bancale	
Quantità	N. pezzi / pacco	44 (di cui 40 interi + 4 divisibili) in 4 file da 11 pezzi
Massa pacco	Kg	740
Quantità per pacco	m ²	11



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	UNITA'	VALORE
Dimensioni (LungxLargxh)	mm	1000 x 80 x 250
Peso singolo elemento	Kg	16,8
Percentuale di foratura	%	36
Massa volumica a secco lorda degli elementi	Kg/m ³	1130
Scostamenti ammissibili dalle masse volumetriche dichiarate	%	± 10%
Scostamenti ammissibili delle dim. Nominali	mm	+3 / -5 (Cat. D 1)
Spessore costola laterale	mm	18
Resistenza media a compressione normalizzata (direzione trasversale alla faccia di posa) Categoria II	N/mm ²	≥ 4,0
Tolleranze dimensionali	Categoria	D1
Resistenza al fuoco	EI	90
	E	120
Isolamento acustico (analitico)	db	32
Stabilità dimensionale, spostamento dovuto all'umidità	NPD	
Sostanze nocive	NPD	
Configurazione	Vedi disegno	
Contenuto di materiale riciclato nel prodotto finito	%	≥ 5