

- Codice di identificazione unico del prodotto tipo:
CB363020

- Fabbricante:

SIME SRL
c/da BERBARELLO, 351
91025 Marsala
email: simemarsala@gmail.com



- Uso previsto:

Murature portanti in zone sismiche (DM 14/01/2008), Pareti di tamponamento su facciata a norma con i requisiti di massa superficiale (D. Lgs. 311/06)

- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:

Sistema 2+
EN 771-3:2011+A1:2015

- Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione
Dimensioni	Lunghezza	360 mm
	Larghezza	300 mm
	Altezza	200 mm
	Categoria di tolleranza	D1
Configurazione	Forma e caratteristiche	
	Gruppo	G3
	Planarità delle facce	1
	Parallelismo nelle facce	1
Resistenza a compressione	Categoria	CATEGORIA I
	Resistenza a compressione media	3,5 N/mm ²
	Direzione di carico	Perpendicolare alla faccia base
Stabilità dimensionale		$\leq 0,45 \text{ N/mm}^2$
Massa volumica a secco lorda		1690 kg/m ³
Forza di adesione	Aderenza al taglio	0,15 N/mm ²
	Aderenza a flessione	NPD
Reazione al fuoco (Euroclasse)		A1
Assorbimento di acqua		NPD
Permeabilità al vapore acqueo μ		9.000
Resistenza termica		2,31 m ² K/W

La prestazione del prodotto identificata sopra è conforme agli insiemi di prestazione dichiarati. In conformità al Regolamento (UE) N. 305/2011, si rilascia la presente dichiarazione di prestazione, sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante sopra identificato.