

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Declaration of performance

DoP N°

DoP/18/m

1. Codice di identificazione unico del prodotto – tipo:

Codice	Descrizione	Immagine
130535	Denominazione commerciale del prodotto LATERPOR 11 CAMERE PORIZZATO (25x30x25)	

2. Usi previsti:

Elementi per muratura fabbricati da laterizio per utilizzo in costruzioni di muratura applicabile a prodotti LD: low density, elementi con una massa a secco lorda minore di 1000 kg/m3 per utilizzo in muratura protetta

3. Fabbrikante:

CALCEMENTI JONICI SRL, Contrada Limarri – Zona Ind.le 89048 Siderno marina (RC)
Tel.0964 382811 (centralino) - 0964 382825 (Uff. Comme.le) - Fax 0964 382866 – E-mail: info@calcementi.it

4. Mandatario

NON APPLICABILE

5. Sistemi di VVCP:

Sistema 4.

6. Norma armonizzata:

UNI EN 771-1

Organismi notificati:

7. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Dimensioni (lunghezza L, Larghezza W, Altezza H)	mm. 250 x 300 x 250	UNI EN 771-1: 2011
Tolleranze dimensionali		
<ul style="list-style-type: none"> ○ Categoria di tolleranza 	T1	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Categoria di campo 	R1	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Planarità 	NPD	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Parallelismo nel piano 	NPD	
<ul style="list-style-type: none"> • Configurazione 	Vedi figura sopra	
<ul style="list-style-type: none"> • Resistenza alla compressione media: 		
<ul style="list-style-type: none"> ○ \perp facciabase 	N/mm ² 3,20	
<ul style="list-style-type: none"> ○ \perp testa 	N/mm ² 9,50	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Categoria 	I	
<ul style="list-style-type: none"> • Stabilità dimensionale: spostamento dovuto all'umidità 	mm/m NPD	
<ul style="list-style-type: none"> • Forza di adesione malta-laterizio – (Secondo EN 998-2 App. C) – malta sottile 	N/mm ² 0,30	
<ul style="list-style-type: none"> • Forza di adesione malta-laterizio – (Secondo EN 998-2 App. C) – malta normale 	N/mm ² 0,15	
<ul style="list-style-type: none"> • Contenuto di sali solubili attivi 	S0 da non lasciare esposto	
<ul style="list-style-type: none"> • Reazione al fuoco 	Euroclasse A1	
<ul style="list-style-type: none"> • Assorbimento di acqua 	da non lasciare esposto	
<ul style="list-style-type: none"> • Coefficiente di diffusione del vapore acqueo 	μ = 10	
<ul style="list-style-type: none"> • Isolamento diretto al suono aerotrasportato 		
<ul style="list-style-type: none"> ○ Massa volumica a secco lorda 	kg/m ³ 610	
<ul style="list-style-type: none"> ○ Categoria di tolleranza 	D1	
<ul style="list-style-type: none"> • Configurazione 	Come sopra	
<ul style="list-style-type: none"> • Conducibilità termica equivalente 	W/mK 0,172	
<ul style="list-style-type: none"> • Durabilità gelo-disgelo 	da non lasciare esposto	
<ul style="list-style-type: none"> • Sostanze pericolose 	Assenti	

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

Non applicabile

9. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

* * *

Firmato a nome e per conto di CALCEMENTI JONICI SRL da Francesco D'Agostino, in qualità di Amministratore Unico

Siderno marina, 10/01/2018

(Rev. 0)

Firma: _____

CALCEMENTI JONICI s.r.l.
L'AMMINISTRATORE UNICO
(Francesco D'AGOSTINO)