



18

0496

Stabila2 S.r.l.  
Via A. Canobbio, 34 Verona (VR)  
Stab. Prod. Ronco all'Adige (VR)

UNI EN 771-1:2015

D.o.P. n. 29R0623

22917R

Codice identificazione unico del prodotto-tipo	<b>POROTON BIO P800 MAT 17,5/25</b> <b>22917R</b>
Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:	<b>"P"</b> <b>elemento per uso in muratura protetta</b>
Nome e indirizzo del fabbricante:	<b>Stabila2 S.r.l.</b> S. L. Via A. Canobbio, 34 - 37132 Verona (VR) Stab. Via Crosarona, 11 - 37055 Ronco all'Adige (VR) - IT
Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui alla CPR all. V:	<b>Sistema 2+</b>
Norma armonizzata	<b>UNI EN 771-1:2015</b>
Organismi Notificati:	<b>0496</b>

CL	P	I	11,93	880	175x250x190	B	T2	R2	L 0,163
----	---	---	-------	-----	-------------	---	----	----	---------

Ulteriori info [www.stabila.it](http://www.stabila.it)

**PRESTAZIONE DICHIARATA**

Caratteristiche essenziali		Prestazioni		Norma armonizzata
Dimensioni e tolleranze dimensionali	Lunghezza	175	mm	UNI EN 771-1:2015
	Larghezza	250	mm	
	Altezza	190	mm	
	Valore medio - Categoria	T2		
	Campo - Categoria	R2		
Configurazione e forma	Percentuale Vuoti	≤ 45	%	
	Sp. minimo pareti interne	7	mm	
	Sp. minimo pareti esterne	10	mm	
	N. fori presa	1		
	Area max fori di presa	35	cm <sup>2</sup>	
	Area max fori normali	12	cm <sup>2</sup>	
Elementi di muratura	Categoria	2		
Resistenza a compressione (test su blocco intero)	Parallela ai fori	11,93	N/mm <sup>2</sup>	
	Perpendicolare ai fori (testa)	2,23	N/mm <sup>2</sup>	
	Perpendicolare ai fori (testa 2)	3,35	N/mm <sup>2</sup>	
Spostamento dovuto all'umidità	NPD			
Forza d'adesione	EN 998-2 All. C	0,15	N/mm <sup>2</sup>	
Contenuto Sali solubili attivi	Categoria	S0		
Reazione al fuoco	Euroclasse	A1		
Assorbimento d'acqua		NPD	%	
Permeabilità al vapore acqueo (m)	UNI EN 1745	5/10		
Massa volumica lorda		880	kg/m <sup>3</sup>	
Tolleranza	Categoria	D1		
Conducibilità termica λ <sub>10,dry,unit</sub>	UNI EN 1745:P3	0,163	W/mK	
Resistenza al gelo-disgelo	Categoria	F0		
Sostanze pericolose		NPD		

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 del fabbricante**

Isola Vicentina (Vi)  
01/06/2023

Legale Rappresentante  
**Gastone Colleoni**