

**D.o.P.**  
DECLARATION OF PERFORMANCE

**n. 62C1119**



15

0496

Stabila2 S.r.l.  
Via A. Canobbio, 34 Verona (VR)  
Stab. Prod. Isola Vicentina (VI)

UNI EN 771-1:2015

D.o.P. n. 62C1119

23245C

CL	P	I	12,03	877	120x500x190	B	T2	R2	L 0,198
----	---	---	-------	-----	-------------	---	----	----	---------

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

1. Codice Prodotto:	<b>ALVEOLATER BIO 12/50 incastro h19</b>
2. Numero di Tipo:	<b>23245C</b>
3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:	<b>"P"</b> <b>elemento per uso in muratura protetta</b>
4. Nome e indirizzo del fabbricante:	<b>Stabila2 S.r.l.</b> S. L. Via A. Canobbio, 34 - 37132 Verona (VR) Stab. Via Capiterina, 141 - 36033 Isola Vicentina (VI)
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui alla CPR all. V:	<b>Sistema 2+</b>
7. Organismo Notificato:	<b>DNV-GL Business Assurance Italia Srl</b> <b>n. 0496-CPR-0319</b>

**9. PRESTAZIONE DICHIARATA**

Caratteristiche essenziali		Prestazioni		Norma armonizzata
Dimensioni	Lunghezza	500	mm	UNI EN 771-1:2015
	Larghezza	120	mm	
	Altezza	190	mm	
Tolleranza dimensionale	Categoria	T2		
	Categoria di intervallo	R2		
Configurazione e forma	Percentuale Vuoti	≤ 45	%	
	Sp. minimo pareti interne	7	mm	
	Sp. minimo pareti esterne	8	mm	
	N. fori presa	0		
	Area max fori di presa	NPD	cm <sup>2</sup>	
	Area max fori normali	NPD	cm <sup>2</sup>	
Elementi di muratura	Categoria	I°		
Resistenza a compressione media (test su blocco intero)	Parallela ai fori	11,43	N/mm <sup>2</sup>	
	Perpendicolare ai fori (testa)	5,72	N/mm <sup>2</sup>	
Spostamento dovuto all'umidità		NPD		
Forza d'adesione	EN 998-2:2016 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 1745:2012	10		
Massa volumica secca lorda	Min	833	kg/m <sup>3</sup>	
	Max	921	kg/m <sup>3</sup>	
	Tolleranza Categoria	D2		
Conducibilità termica	l <sub>10,dry,unit</sub> , P3	0,198	W/mK	
Resistenza al gelo-disgelo	Categoria	F0		
Sostanze pericolose		NPD		

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante al punto 4.

**Firmato a nome e per conto del fabbricante**

Isola Vicentina (Vi)  
01/06/2020

Legale Rappresentante  
**Gastone Colleoni**