

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE		n. 34 R	
D.o.P.			
1. Codice Prodotto:		TRIESTE h19	
2. Numero di Tipo:		21040R	
3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:		"p" elemento per uso in muratura protetta	
4. Nome e indirizzo del fabbricante:		Gruppo Stabila S.r.l. S. Leg. V. Capiterlina, 141- 36033 Isola Vicentina (Vi) - IT Stab. V. Crosarona, 11/19 - 37055 Ronco all'Adige (Vr) - IT	
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui alla CPR all. V:		Sistema 2+	
7. Organismo Notificato:		Det Norske Veritas Italia S.r.l. Cert. n. 0496 CPD 0010	
9. PRESTAZIONE DICHIARATA			
Caratteristiche essenziali		Prestazioni	Norma arm.
Dimensioni	Lunghezza	330 mm	EN 771-1:2011
	Larghezza	170 mm	
	Altezza	190 mm	
Tolleranza dimensionale	Campo Medio	T2	
	Campo Massimo	R2	
Configurazione e forma	Percentuale Vuoti	≤ 45 %	
	Sp. minimo pareti interne	8 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>	
Resistenza a compressione media	Categoria	I°	
	Parallela ai fori	16,55 N/mm <sup>2</sup>	
	Perpendicolare ai fori (testa)	3,07 N/mm <sup>2</sup>	
Dilatazione all'umidità		NPD	
Forza d'adesione	EN 998-2:2010 All. C	0,15 N/mm <sup>2</sup>	
Contenuto dei Sali solubili attivi	Categoria	S0	
Reazione al fuoco	Euroclasse	A1	
Assorbimento d'acqua		NPD	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo (μ)		10	
Densità secca lorda	Min	807 kg/m <sup>3</sup>	
	Max	891 kg/m <sup>3</sup>	
Tolleranza di massa	Categoria	D2	
Conducibilità termica	λ <sub>10,dry,unit</sub> , P3	0,234 W/mK	
Resistenza al gelo-disgelo		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		Ettore Zugno, Presidente e A.D.	
Isola Vicentina, 01/07/2013			