



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**N° BIOFINE-01-08-2016**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **BIOFINE**
2. Usi previsti: **MATERIALE PER SCOPI GENERALI PER INTONACI INTERNI/ESTERNI (GP)**
3. Fabbricante: **Bacchi S.p.A. - via Argine Cisa 19/A - 42022 Boretto (RE)**
4. Mandatario: **non applicabile**
5. Sistemi VVCP: **sistema 4**
- 6a. Norme armonizzate: **EN 998-1:2016.**

Organismi notificati: **L'ente notificato non ha compiti da svolgere.**

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
Reazione al fuoco	classe A1	EN 998-1:2016
Assorbimento d'acqua "c"	W0	
Resistenza a compressione	CS I	
Adesione	>0,1 N/mm <sup>2</sup> - FP:B	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ"	15 < μ < 35	
Conducibilità termica (valore tabulato) "(λ 10, dry P=50%)"	0,45 W/mK	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	vedi SDS	

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **non applicabile.**

La prestazione del prodotto sopra indicato 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 produttore, da: **Franca Soncini, amministratore delegato Bacchi S.p.A**  
(nome e funzione)

Boretto, 02.02.2021

firma



EN 998-1:2016



Via Argine Cisa 19/A  
42022 Boretto (RE)

[www.bacchispa.it](http://www.bacchispa.it)

**16**  
**BIOFINE**  
**N° BIOFINE-01-08-2016**

Materiali per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP)

Resistenza a compressione	CS I
Adesione	>0,1 N/mm <sup>2</sup> - FP:B
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua "c"	W0
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ"	15 < μ < 35
Conducibilità termica (valore tabulato) "( λ <sub>10,dry</sub> P=50% )"	0,45 W/(m . k)
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS