

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
N° BKOLL-2020

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **BIOKOLL LIGHT**
2. Usi previsti: **MALTA LEGGERA PER INTONACI INTERNI/ESTERNI (LW)**
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"	W1	
Resistenza a compressione	CS IV	
Adesione	0,8 N/mm² - FP: B	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ"	μ ≤ 12	
Conducibilità termica (valore tabulato) "λ"	0,27 W/mk	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	vedi SDS	

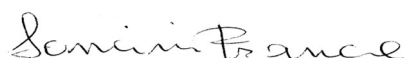
8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **non applicabile.**



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, 07.07.2021

firma



 EN 998-1:2016	 Via Argine Cisa 19/A 42022 Boretto (RE) www.bacchispa.it
20 BIOKOLL LIGHT n° BKOLL-2020	
Malta leggera per intonaci interni/esterni (LW)	
Resistenza a compressione	CS IV
Adesione	0,8 N/mm ² – FP:B
Conducibilità termica (valore tabulato) "λ"	0,27 W/mk
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua "c"	W1
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ"	μ ≤ 12
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS