

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

*In conformità con il Regolamento UE (UE): N. 305/2011
(Regolamento sui prodotti da costruzione - CPR)*

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE-Nr. **GR 00206**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

GRIFFON AQUA MAX WHITE CRT 425G*12 ESPT

2. Usi previsti:

**Sigillante per facciate per applicazioni all'interno e all'esterno.
Sigillanei per giunti su sanitari.**

3. Fabbricante:

Bison International BV, Dr. A.F. Philipsstraat 9, 4462 EW Goes, The Netherlands

4. Mandatario:

Inapplicabile

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione:

Sistema 3

Sistema 3: per reazione al fuoco

6. Norma armonizzata: **EN 15651-1/3: 2012: F-EXT-INT (20HM)/S (XS2)**

Organismi notificati: **IFT Rosenheim GmbH (NB 0757)**

7. Prestazione dichiarata

Condizionata: **Metodo B (ISO8339)**

Substrato: **Vetro (senza primer)**

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1 :2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Tenuta all'acqua a all'aria		
Resistenza al flusso	≤3 mm	
Perdita di volume	≤ 10%	
Proprietà a trazione (ovvero, allungamento): con mantenimento di estensione dopo l'immersione in acqua(23°)	OK	
Durabilità	OK	

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-3 :2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Tenuta all'acqua a all'aria		
Resistenza al flusso	≤ 3 mm	
Perdita di volume	≤ 20%	
Proprietà alla trazione (ovvero, allungamento) dopo l'immersione in acqua	OK	
Crescita microbiologica	2	
Durabilità	OK	

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

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 da:

J.P.M. Klerks
 Manager Reseach & Development
 Goes, 3. November 2016

