

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č

*V súlade s nariadením EÚ (EU): č 305/2011
(Stavebné Nariadenie Product)*

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č **BS 00222**

1 Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

BIS PM ORIGINAL WH CQ 465G*12 L168

2 Zamýšľané použitie/použitia:

**Tmely pre fasádne prvky na vnútorné a vonkajšie použitie.
Tmely na sanitárne spoje**

3 Výrobca:

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

4 Splnomocnený zástupca:

NEVZTAHUJE

5 Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 3

Systém 3: reakcia na oheň

6 Harmonizovaná norma: **EN 15651-1/3: 2012 F-EXT-INT (20HM) / S (XS3)**
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **IFT Rosenheim GmbH (NB 0757)**

7 Deklarované parametre:

Podmienky: **Metóda B (ISO 8339)**
Povrchy: **sklo (bez základného náteru)**

Základné vlastnosti	Výkon	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-1 :2012
Uvoľňovanie chemikálií nebezpečných pre životné prostredie a zdravie	NPD	
Vodotesnosť a vzduchotesnosť		
Odolnosť voči toku	≤3 mm	
Strata objemu	≤ 10%	
Vlastnosti v ťahu (t. j. ťažnosť): pri priebežnom predlžovaní po namočení vo vode	Schváliť	
Trvanlivosť	Schváliť	

Základné vlastnosti	Výkon	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 15651-3 :2012
Uvoľňovanie chemikálií nebezpečných pre životné prostredie a zdravie	NPD	
Vodotesnosť a vzduchotesnosť		
Odolnosť voči toku	≤ 3 mm	
Strata objemu	≤ 20%	
Vlastnosti v ťahu (t. j. ťažnosť): pri priebežnom predlžovaní po namočení vo vode	Schváliť	
Mikrobiologický rast	3	
Trvanlivosť	Schváliť	

8 Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: **nepoužiteľné**

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

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

