

Číslo. FS709 – 20170519

Str. 1/3

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:** FS709
- Zamýšľané použitie/použitia:** FS709 je intumescentný tmel určený k zachovaniu požiarnej deliacej funkcie steny alebo stropu s požadovanou požiarou odolnosťou konštrukcie v mieste škáry alebo prestupu. FS709 je možné použiť aj na tesnenie škár v požiarnej deliacich stenách.
- Výrobca:** tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT, UK
- Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:** Systém 1
- Európsky dokument pre posudzovanie:** ETAG 026 edícia 2011, časť 3  
**Európske technické posudzovanie:** ETA 17/0388  
**Subjekt pre technické posudzovanie** UL International UK Ltd  
**Oznámený subjekt/oznámené subjekty:** 0843, UL International UK Ltd
- Deklarovaná vlastnosť/Deklarované vlastnosti**

| Základné požiadavky  | Vlastnosti   |
|--|--|
| <b>Požiarne bezpečnosť</b>                                 |  |
| Reakcia na oheň (EN 13501-1)                               | Trieda E   |
| Požiarne odolnosť (EN 13501-2)                             | viď ETA 17/0388, príloha A                           |
| <b>Hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia</b>     |  |
| Prievzdušnosť (EN 1026: 2000)                              | NPD  |
| Vodotesnosť (ETAG 026 - 3 príloha C)                       | NPD  |
| Nebezpečné látky   | Kategória použitia: IA3, S / W3, prehlásenie výrobcu |
| <b>Bezpečnosť a prístupnosť pri užívaní</b>                |  |
| Mechanická odolnosť a stabilita (EOTA TR001: 2003)         | NPD  |
| Odolnosť proti nárazu/pohybu (EOTA TR001: 2003)            | NPD  |
| Prilnavosť (EOTA TR001: 2003)                              | NPD  |
| <b>Ochrana proti hluku</b>                                 |  |
| Vzduchová nepriezvučnosť (EN10140-2 / EN ISO 717-1)        | NPD  |
| <b>Úspora energie a tepla</b>                              |  |
| Teplé vlastnosti (EN 12664, EN 12667 alebo EN 12939)       | NPD  |
| Priepustnosť vodných pár (EN ISO 12572 / EN 12086)         | NPD  |
| <b>Obecné aspekty týkajúce sa vhodnosti pri použití</b>    |  |
| Trvanlivosť a údržba (EN 13162 oder EN 14303, EN ISO 1519) | Z1   |

NPD = žiadna stanovená odolnosť

**8. Príslušná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:**

Vlastnosti vyššie uvedeného výrobku sú v súlade so súborom deklarovaných vlastností.  
Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie

**Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:**

M. Liptrot, Business Unit Leader Sealants and Coatings



Vo Wigane dňa 06. februára 2018

**Príloha:**

Podľa článku 6 (5) nariadenia (EU) č. 305/2011 a podľa nariadenia (EU) č. 1907/2006 (REACH) príloha II. ak, je k dispozícii na internetových stránkach bezpečnostný list na podporu tohto vyhlásenia o parametroch.

|   |  |
|---|--|
| <b>CE</b>   |  |
| tremco Illbruck Limited<br>Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT<br>17<br>0843-CPR-0380<br>FS709 – 20170519<br>www.nullifire.com/FS709   |  |
| EN 1366 Part 3<br>ETA 17/0388<br>ETAG 26, Part 3<br><br>FS709 je intumescentný tmel určený k zachovaniu požiarnej deliacej funkcie steny alebo stropu s požadovanou požiarňou odolnosťou konštrukcie v mieste škáry alebo prestupu. |  |
| <b>Základné požiadavky</b>  | <b>Vlastnosti</b>                                    |
| <b>Požiarňa bezpečnosť</b>  |  |
| Reakcia na oheň   | Trieda E   |
| Požiarňa odolnosť   | viď ETA 17/0388, príloha A                           |
| <b>Hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia</b>  |  |
| Prievzdušnosť   | NPD  |
| Vodotesnosť   | NPD  |
| Nebezpečné látky  | Kategórie použitia: IA3, S / W3, prehlásenie výrobcu |
| <b>Bezpečnosť a prístupnosť pri užívaní</b>   |  |
| Mechanická odolnosť a stabilita   | NPD  |
| Odolnosť proti nárazu/pohybu  | NPD  |
| Prilnavosť  | NPD  |
| <b>Ochrana proti hluku</b>  |  |
| Vzduchová nepriezvučnosť  | NPD  |
| <b>Úspora energie a tepla</b>   |  |
| Tepelné vlastnosti  | NPD  |
| Priepustnosť vodných pár  | NPD  |
| <b>Obecné aspekty týkajúce sa vhodnosti pri použití</b>   |  |
| Trvanlivosť a údržba  | Z1   |