

Číslo. FS703-20210105

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** Nullifire FS703
- Zamýšlené/zamýšlená použití:** Systém těsnění spár je určený pro zachování požárně dělicí funkce stěny nebo stropu s požadovanou požární odolností konstrukce, v níž se vyskytují.
- Výrobce:** Tremco CPG UK Limited. Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT, UK
- Systém/systémy POSV:** Systém 1
- Evropský dokument pro posuzování:** EAD 350141-00-1106
Evropské technické posouzení: ETA 20/1215
Subjekt pro technické posuzování: Element Materials Technology Rotterdam B.V.
Oznámený subjekt/oznámené subjekty: 2812, Element Materials Technology Rotterdam B.V.
- Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti**

Základní požadavky	Vlastnost
Požární bezpečnost	
Reakce na oheň (EN 13501-1)	Třída E
Požární odolnost (EN 13501-2)	až EI240 minut viz ETA 20/1215, 3.1.2 příloha C
Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí	
Průvzdušnost (EN 1026:2000) (EN 1314-1)	Viz ETA 20/1215 čl. 3.4
Nebezpečné látky	Viz ETA 20/1215 čl. 3.5
Obecné aspekty týkající se vhodnosti pro použití	
Trvanlivost a údržba (EOTA TR 024:2009)	X

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

M. Liptrot, Operations Director



Ve Wiganu dne 23. února 2021

Annex:

Podle článku 6 (5) nařízení (EU) č. 305/2011 a podle nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH) příloha II, je k dispozici na internetových stránkách bezpečnostní list na podporu tohoto prohlášení o vlastnostech.

CE	
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 21 2812-CPR-JA5052 FS703-20210105 www.nullifire.com/FS703	
EN 1366-4: 2006 ETA 20/1215 EAD 350141-00-1106 Systém těsnění spár je určený pro zachování požárně dělicí funkce stěny nebo stropu s požadovanou požární odolností konstrukce, v níž se vyskytují.	
Základní požadavky	Vlastnost
Požární bezpečnost	
Reakce na oheň (EN 13501-1)	Třída E
Požární odolnost (EN 13501-2)	až EI240 minut viz ETA 20/1215, 3.1.2 příloha C
Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí	
Průvzdušnost	Viz ETA 20/1215 čl. 3.4
Nebezpečné látky	Viz ETA 20/1215 čl. 3.5
Obecné aspekty týkající se vhodnosti pro použití	
Trvanlivost a údržba	X
Ostatní	žádná stanovená odolnost