

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

Nr. FS700-20161014

S 1/2

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** FS700
- Verwendungszweck(e):** Ein feuerwiderstandsfähiger, einkomponentiger Dichtstoff auf Acrylbasis zum Abdichten von linearen Fugen und Öffnungen in Wand- und Deckenkonstruktionen.
- Hersteller:** tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT
- System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 1
- Europäisches Bewertungsdokument:** ETAG 026 Ausgabe 2011 verwendet als EAD
Europäisch Technische Bewertung: ETA 14/0355 vom 10.10.2014
Technische Bewertungsstelle: Warrington Certification Limited (UK)
Notifizierte Stelle(n): 1121; Warrington Certification Limited (UK)
- Erklärte Leistung(en):**

| Wesentliches Merkmal | Leistung | Harmonisierte Norm |
|---|--|------------------------------|
| Brandschutz | | |
| Brandverhalten | Klasse E | EN 13501-1 |
| Feuerwiderstand | Bis zu EI180 Minuten Feuerwiderstand, gemäß EN 13501-2 siehe ETA 14/0355 Satz 3.2 – Anhang C | EN 13501-2 EN 1366-4:2006 |
| Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz | | |
| Freisetzung gefährlicher Substanzen | Siehe ETA 14/0355 Satz 3.5 | |
| Energieeinsparung und Wärmeschutz | | |
| Service & Dauerhaftigkeit | Z ₂ einsetzbar im Innenbereich bei relativer Luftfeuchtigkeit < 85%, Temperaturen > 0°C, ohne Einwirkung von Regen oder UV gemäß EOTA, Technischer Report TR024: 2009 | ETAG 026-3 |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

M. Liptrot, Business Unit Director Sealants & Coatings
Wigan, den 14. Oktober 2016



Anhang:

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist ein Sicherheitsdatenblatt gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II auf unserer Webseite zur Ergänzung der Leistungserklärung verfügbar.

Nr. FS700-20161014

S 2/2

| | |
|---|--|
| CE | |
| tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 14 1121-CPR-JA5052 FS700-20161014 www.nullifire.com/FS700 | |
| EN 1366-4: 2006 ETA 14/0335 ETAG 026, Teil 3 Ein feuerwiderstandsfähiger, einkomponentiger Dichtstoff auf Acrylbasis zum Abdichten von linearen Fugen und Öffnungen in Wand- und Deckenkonstruktionen. | |
| Wesentliches Merkmal | Leistung |
| Brandschutz | |
| Brandverhalten | Klasse E |
| Feuerwiderstand | Bis zu EI180 Minuten Feuerwiderstand, gemäß EN 13501-2 siehe ETA 14/0335 Satz 3.2 – Anhang C |
| Hygiene, Gesundheit und Umwelt | |
| Freisetzung gefährlicher Substanzen | Siehe ETA 14/0335 Satz 3.5 |
| Energieeinsparung und Wärmeschutz | |
| Service & Dauerhaftigkeit | Z ₂ einsetzbar im Innenbereich bei relativer Luftfeuchtigkeit < 85%, Temperaturen > 0°C, ohne Einwirkung von Regen oder UV gemäß EOTA, Technischer Report TR024: 2009 |
| Sonstige | Keine Leistung bewertet |