

DECLARATION OF PERFORMANCE

Prestatieverklaring volgens bijlage III verordening (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection



1121

Tremco Illbruck Limited
Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT
17
0843-CPR-0370
FS702 – 20170707
www.nullifire.com/FS702

EN 1366 Part 4
ETA 17/0390
ETAG 26, Part 3

De FS702 Brandwerende arcylaatkits wordt gebruikt voor flexibele binnen- afdichtingen ten behoeve van brandwerende voegen in muur- en vloerconstructies.

Essentiële eigenschappen	Prestatie
Veiligheid in geval van brand (2)	
Reactie op vuur	Klasse E
Weerstand tegen brand	ETA 17/0390 bijlage A
Hygiëne, Gezondheid en het Milieu (3)	
Luchtdoorlatendheid	NPD
Waterdoorlaatbaarheid	NPD
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	NPD
Veiligheid tijdens verwerking (4)	
Mechanische weerstand en stabiliteit	NPD
Weerstand tegen indrukking/beweging	NPD
Hechting	NPD
Geluidwerendheid (5)	
Luchtgeluidisolatie	ETA 17/0390 bijlage B
Energie, Economie en warmte retentie (6)	
Thermische eigenschappen	NPD
Waterdamp doorlaatbaarheid	NPD
Algemene aspecten met betrekking tot geschiktheid voor gebruik	
Duurzaamheid en onderhoudsgemak	Z1

NPD = No Performance Determined = Geen prestaties bepaald.

DECLARATION OF PERFORMANCE

Prestatieverklaring volgens bijlage III verordening (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

No. FS702 – 20170707

1. **Unieke identificatiecode van het producttype:** FS702
2. **Beoogd(e) gebruik(en):** De FS702 Brandwerende arcylaatkit wordt gebruikt voor flexibele binnen- afdichtingen ten behoeve van brandwerende voegen in muur- en vloerconstructies.
3. **Fabrikant:** Tremco Illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN24HT
5. **Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:**
System 1
- 6b. **European Assessment Document:** ETAG 026 editie 2011 deel 3
European Technical Assessment: ETA 17/0390
Technical Assessment Body: CPR Notified Body UL International (UK) Ltd. No.0843
Notified body/ies: CPR Notified Body UL International (UK) Ltd. No.0843

7. Aangegeven prestatie(s)

Essentiële eigenschappen	Prestatie
Mechanische weerstand en stabiliteit (1)	
Geen	Niet relevant
Veiligheid in geval van brand (2)	
Reactie op vuur (EN 13501-1)	Klasse E
Weerstand tegen brand (EN 13501-2)	Zie ETA17/ 0390 bijlage A
Hygiëne, Gezondheid en het Milieu (3)	
Luchtdoorlatendheid (EN 1026:2000)	NPD
Waterdoorlaatbaarheid (ETAG 026-3 Annex C)	NPD
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	Verklaring van de fabrikant
Veiligheid tijdens verwerking (4)	
Mechanische weerstand en stabiliteit (EOTA TR001:2003)	NPD
Weerstand tegen indrukking/beweging (EOTA TR001:2003)	NPD
Hechting (EOTA TR001:2003)	NPD
Geluidwerendheid (5)	
Luchtgeluidisolatie (EN10140-2/ EN ISO 717-1)	Zie ETA17/ 0390 bijlage B
Energie, Economie en warmte retentie (6)	
Thermische eigenschappen (EN 12664, EN 12667 or EN 12939)	NPD
Waterdamp doorlaatbaarheid (EN ISO 12572/ EN 12086)	NPD
Algemene aspecten met betrekking tot geschiktheid voor gebruik	

DECLARATION OF PERFORMANCE

Prestatieverklaring volgens bijlage III verordening (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection



Essentiële eigenschappen	Prestatie
Duurzaamheid en onderhoudsgemak (EOTA TR 024: 2009)	Z1

NPD = No Performance Determined = Geen prestaties bepaald

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties.
Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

M. ...

OPERATIONS DIRECTOR

Bijlage:

Volgens Art. 6 (5) van de verordening (EU) No. 305/2011 is een veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EU) No. 1907/2006 (REACH), Bijlage II beschikbaar op de website ter ondersteuning van deze Prestatieverklaring.