

# YTELSESERKLÆRING

i samsvar med vedlegg III til forordning (EU) nr. 305/2011

**Nullifire**  
Smart Protection



Nr. FB750 - 20220202

- Produkttypens unike identifiseringskode:** Nullifire FB750
- Beregnet bruksområde/beregnete bruksområder:**  
En belagt mineralullplate dekket på begge sider som brukes til å gjenopprette brannsikkerheten i veggkonstruksjonen der man har åpninger i vegg for serviceinstallasjoner.
- Produsent:** Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN24HT
- Autorisert representant:** Tremco CPG Netherlands B.V., Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel
- System for vurdering og fortløpende kontroll av ytelse:** System 1
- Europeisk vurderingsdokument:** EAD 350454-00-1104  
**Europeisk teknisk vurdering:** ETA 21/0412  
**Teknisk vurderingsorgan:** CSTB Centre Scientifique et Technique du Batiment  
**Anmeldt/anmeldte organ:** 2821; UL International (NL) B.V.
- Angitt ytelse**

GRUNNLEGGENDE KRAV TIL BYGNINGER	Ytelse
<b>Bæreevne, stabilitet og bestandighet</b>	
Ingen	Ikke egnet
<b>Sikkerhet ved brann</b>	
Brannklasse (EN 13501-1)	Klasse E
Brannmotstand (EN 13501-2)	Se ETA 21/0412 Vedlegg A
<b>Hygiene, helse og miljø</b>	
Luftgjennomslippelighet (EN 1026:2000)	Se ETA 21/0412 Vedlegg B
Vannpermeabilitet (EAD 350454-00-1104, vedlegg C)	NPD
Frigjøring av farlige stoffer	Erklæring fra produsenten -Bruk kategori IA3, S/W3
<b>Sikkerhet og tilgjengelighet ved bruk</b>	
Mekanisk styrke og stabilitet (EOTA TR001:2003)	NPD
Motstand mot påvirkning og bevegelse (EOTA TR001:2003)	NPD
Vedheft (EOTA TR001:2003)	NPD
<b>Støybeskyttelse</b>	
Luftlydisolasjon (EN10140-2 / EN ISO 717-1)	Se ETA 21/0412 Vedlegg C
<b>Energikonservering og varmeisolasjon</b>	
Termiske egenskaper (EN12664, EN 12667 og EN 12939)	NPD
Vannpermeabilitet (EN ISO 12572 / EN 12086)	NPD
<b>Generelle aspekter ved egnethet for bruk</b>	
Styrke og servicevennlighet (EOTA TR 024:2009)	Z1

# YTELSESERKLÆRING

i samsvar med vedlegg III til forordning (EU) nr. 305/2011

**Nullifire**  
Smart Protection



## 8. Hensiktsmessig teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon

Ytelsen for ovenstående produkt stemmer overens med den angitte ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av den produsenten som angis over.

### Underskrevet på vegne av produsenten av:

M. Liptrot, Operations Director

Wigan, 21. juli 2023

**Vedlegg:** Et sikkerhetsdatablad som oppfyller kravene i vedlegg II til forordning (EU) nr. 1907/2006 (REACH) finnes i samsvar med artikkel 6(5) i forordning (EU) nr. 305/2011 på nettsiden som støtte for denne ytelseserklæringen.

# YTELSESERKLÆRING

i samsvar med vedlegg III til forordning (EU) nr. 305/2011

**Nullifire**  
Smart Protection



Tremco CPG UK Limited  
Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT  
21  
2821-CPR-0200  
FS750 – 20220202  
[www.nullifire.com/FB750](http://www.nullifire.com/FB750)

EN 1366 del 3  
ETA 21/0412  
EAD 350454-00-1104

En belagt mineralullplate dekket på begge sider som brukes til å gjenopprette brannsikkerheten i veggkonstruksjonen der man har åpninger i veggen for serviceinstallasjoner.

Grunnleggende krav til bygninger	Ytelse
<b>Sikkerhet ved brann</b>	
Reaksjon ved brann	Klasse E
Motstand ved brann	ETA 21/0412 Vedlegg A
<b>Hygiene, helse og miljø</b>	
Luftgjennomslippelighet	ETA 21/0412 Vedlegg B
Vannpermeabilitet	NPD
Frigjøring av farlige stoffer	-Bruk kategori IA3/ S/W3
<b>Sikkerhet og tilgjengelighet ved bruk</b>	
Mekanisk styrke og stabilitet	NPD
Motstand mot påvirkning og bevegelse	NPD
Vedheft	NPD
<b>Støybeskyttelse</b>	
Luftlydisolasjon	ETA 21/0412 Vedlegg C
<b>Energikonservering og varmeisolasjon</b>	
Termiske egenskaper	NPD
Vanndamppermeabilitet	NPD
<b>Generelle aspekter ved egnethet for bruk</b>	
Styrke og servicevennlighet	Z <sub>1</sub>