

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

conform Anexei III la Regulamentul (UE) nr. 305/201

Nullifire
Smart Protection

Nr. FS709-20210107

p 1/3

1. **Cod unic de identificare a tipului de produs:** Nullifire FS709
2. **Utilizare preconizată:** Un material de etanșare pe bază de grafit acrilic folosit pentru a restabili performanța de rezistență la foc a pereților și pardoselilor unde acestea au fost prevăzute cu deschideri pentru pătrunderea serviciilor simple sau multiple.
3. **Producător:** Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT
5. **Sistem de evaluare și de verificare a constanței performanței:** System 1
- 6b. **Documentul de evaluare europeană:** EAD 350454-00-1104
Evaluare Tehnică Europeană: ETA 20/1314
Organismul de evaluare tehnică: ETA-Danmark A/S
Organism(e) notificat(e): 2531, DBI Certification A/S
7. **Performanța declarată:**

Caracteristică principală	Performanța declarată	Specificație tehnică armonizată
Siguranța în caz de incendiu		
Reacție la foc	Clasa E	EN 13501-1
Rezistență la foc	se vedea ETA 20/1314 Anexa A	EN 13501-2
Igienă, sănătate și mediu		
Permeabilitatea la aer	Nicio performanță determinată	EN 1026:2000
Permeabilitatea la apă	Nicio performanță determinată	EAD 350454-00-1104
Substanțe periculoase	Consultați declarația producătorului - categoriile IA3, S / W3	
Securitate de utilizare		
Rezistență și stabilitate mecanică	Nicio performanță determinată	EOTA TR001:2003
Rezistență la șoc / mișcare	Nicio performanță determinată	EOTA TR001:2003
Răspundere	Nicio performanță determinată	EOTA TR001:2003
Izolare fonică		
Izolație fonică în aer	Nicio performanță determinată	EN 10140-2/ EN ISO 717-1
Economia de energie și înmagazinare căldură		
Proprietăți termice	Nicio performanță determinată	EN 12664, EN 12667 sau EN 12939
Permeabilitatea vaporilor de apă	Nicio performanță determinată	EN ISO 12572 EN 12086
Aspecte generale de utilizare		
Evaluare la durabilitate	Z ₁	EN 13162 sau EN 14303, EN ISO 1519

Nr. FS709-20210107

p 2/3

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

M. Liptrot, Operations Director



Wigan, 06 octombrie 2021

Anexa:

În conformitate cu articolul 6 alineatul (5) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011, o fișă cu date de securitate în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 1907/2006 (REACH), anexa II, este disponibilă pe site-ul nostru web pentru a completa declarația de performanță.

CE	
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 21 2531-CPR-CX0101010 FS709-20210107 www.nullifire.com/FS709	
EN 1366, parte 3 ETA 20/1314 EAD 350454-00-1104 Un material de etanșare pe bază de grafit acrilic folosit pentru a restabili performanța de rezistență la foc a pereților și pardoselilor unde acestea au fost prevăzute cu deschideri pentru pătrunderea serviciilor simple sau multiple.	
Caracteristică principală	Performanța declarată
Siguranța în caz de incendiu	
Reacție la foc	Clasa E
Rezistență la foc	se vedea ETA 20/1314 – Anexa A
Igienă, sănătate și mediu	
Permeabilitatea la aer	Nu a fost evaluată nicio performanță
Permeabilitatea la apă	Nu a fost evaluată nicio performanță
Substanțe periculoase	Categorii IA3, S / W3
Securitate de utilizare	
Rezistență și stabilitate mecanică	Nu a fost evaluată nicio performanță
Rezistență la șoc / mișcare	Nu a fost evaluată nicio performanță
Răspundere	Nu a fost evaluată nicio performanță
Izolare fonică	
Izolație fonică a aerului	Nu a fost evaluată nicio performanță
Economia de energie și înmagazinare căldură	
Proprietăți termice	Nu a fost evaluată nicio performanță
Permeabilitatea vaporilor de apă	Nu a fost evaluată nicio performanță
Aspecte generale de utilizare	
Evaluare la durabilitate	Z ₁