

# DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

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

**Nullifire**  
Smart Protection

Nr. FB750-20210107

p 1/3

1. **Cod unic de identificare a tipului de produs:** Nullifire FB750
2. **Utilizare preconizată:** O placă de fibră minerală acoperită pe ambele părți, care menține rezistența la foc a elementelor de construcții (pereți și tavane), care sunt străpunse de deschideri prin care sunt trecute țevi simple sau multiple.
3. **Producător:** Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, WN2 4HT
4. **Reprezentantul autorizat:** Tremco CPG Netherlands B.V., Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel
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 20/1319  
**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
<b>Siguranța în caz de incendiu</b>		
Reacție la foc	Clasa E	EN 13501-1
Rezistență la foc	se vedea ETA 20/1319 Anexa A	EN 13501-2
<b>Igienă, sănătate și mediu</b>		
Permeabilitatea la aer	se vedea ETA 20/1319 Anexa B	EN 1026:2000
Permeabilitatea la apă	Nicio performanță determinată	EAD 350454-00-1104
Substanțe periculoase	Consultați declarația producătorului - categoriile IA3, S / W3	
<b>Securitate de utilizare</b>		
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
<b>Izolare fonică</b>		
Izolație fonică în aer	Se vedea ETA 20/1319 Anexa C	EN 10140-2/ EN ISO 717-1
<b>Economia de energie și înmagazinare căldură</b>		
Proprietăți termice	Nicio performanță determinată	EN 12664, EN 12667 sau EN 12939
Permeabilitatea vaporilor de apă	Nicio performanță determinată	EN ISO 12572 EN 12086
<b>Aspecte generale de utilizare</b>		
Evaluare la durabilitate	Z <sub>1</sub>	EN 13162 sau EN 14303, EN ISO 1519

Nr. FB750-20210107

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, 09 februarie 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.

<b>CE</b>	
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 21 2531-CPR-CX010106 FB750-20210107 www.nullifire.com/FB750	
EN 1366, parte 3 ETA 20/1319 EAD 350454-00-1104  O placă de fibră minerală acoperită pe ambele părți, care menține rezistența la foc a elementelor de construcții (pereți și tavane), care sunt străpunse de deschideri prin care sunt trecute țevi simple sau multiple.	
<b>Caracteristică principală</b>	<b>Performanța declarată</b>
<b>Siguranța în caz de incendiu</b>	
Reacție la foc	Clasa E
Rezistență la foc	se vedea ETA 20/1319 – Anexa A
<b>Igienă, sănătate și mediu</b>	
Permeabilitatea la aer	se vedea ETA 20/1319 – Anexa B
Permeabilitatea la apă	Nu a fost evaluată nicio performanță
Substanțe periculoase	Categorii IA3, S / W3
<b>Securitate de utilizare</b>	
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
<b>Izolare fonică</b>	
Izolație fonică a aerului	se vedea ETA 20/1319 – Anexa C
<b>Economia de energie și înmagazinare căldură</b>	
Proprietăți termice	Nu a fost evaluată nicio performanță
Permeabilitatea vaporilor de apă	Nu a fost evaluată nicio performanță
<b>Aspecte generale de utilizare</b>	
Evaluare la durabilitate	Z <sub>1</sub>