

DECLARATION DE PERFORMANCE

Conformément à ANNEXE III du règlement (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

No. FB750 – 20220208

- Code d'identification unique du produit : FB750**
- Usage prévu** : panneau de laine minérale enduit utilisé pour conserver les performances de résistance au feu des murs et planchers quand ils sont munis d'ouvertures percées pour les passages de réseaux (gaines, tubes, conduits...) simples ou multiples.
- Fabricant** : Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom
- Mandataire**: Tremco CPG Netherlands B.V., Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel
- Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances** : Système 1
- Document d'évaluation européen** : EAD 350454-00-1104
Evaluation technique européenne : ETE 21/0412
Organisme d'évaluation technique : CSTB FR n°0679
Organisme notifié : UL International (NL) B.V. n°2821

7. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performance
Sécurité en cas d'incendie	
Réaction au feu (EN 13501-1) Résistance au feu (EN 13501-2)	Classe E Voir ETE 21/0412 annexe A
Hygiène, santé et environnement	
Perméabilité à l'air (EN 1026:2000)	Voir ETE 21/0412 annexe B
Perméabilité à l'eau (EAD 350454-00-1104)	PND
Libération de substances dangereuses	Utiliser catégories IA3, S/W 3 Déclaration du fabricant
Sécurité d'utilisation	
Résistance mécanique et stabilité (EOTA TR001:2003)	PND
Résistance à l'impact, aux mouvements (EOTA TR001:2003)	PND
Adhérence (EOTA TR001:2003)	PND
Protection contre le bruit	
Isolation acoustique (EN 10140-2 / EN ISO 717-1)	Voir ETE 21/0412 annexe C
Economie d'énergie et isolation thermique	
Propriétés thermiques (EN 12664, EN 12667 ou EN 12939)	PND
Perméabilité à la vapeur d'eau (EN ISO 12572 / EN 12086)	PND
Aptitude à l'emploi	
Durabilité et entretien (EN 13162, EN 14303 ou EN ISO 1519)	Z1

PND : Performance Non Déterminée

DECLARATION DE PERFORMANCE

Conformément à ANNEXE III du règlement (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection



No. FB750 – 20220208

Les performances du produit identifié ci-dessus est en conformité avec l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration de performance (DoP) conformément à la réglementation (EU) N° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessous.

Signé pour le fabricant et en son nom par :
M. Liptrot, Business Unit Director Sealants and Coatings

A

Le 08/02/2022

Annexe :

Conformément à l'article 6 (5) du règlement (UE) N° 305/2011, une Fiche de Données de Sécurité est disponible sur le site internet en complément de cette Déclaration de Performances.

DECLARATION DE PERFORMANCE

Conformément à ANNEXE III du règlement (EU) No. 305/2011

Nullifire
Smart Protection

No. FB750 – 20220208

CE
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom 22 2531-RPC-CX010106 FB750 – 20220201 www.nullifire.com/FB750
EN 1366-3 ETE 21/0412 EAD 350454-00-1104
Panneau de laine minérale enduit utilisé pour conserver les performances de résistance au feu des murs et planchers quand ils sont munis d'ouvertures percées pour les passages de réseaux (gainés, tubes, conduits...) simples ou multiples.

Caractéristiques essentielles	Performance
Sécurité en cas d'incendie	
Réaction au feu	Classe E
Résistance au feu	ETE 21/0412 annexe A
Hygiène, santé et environnement	
Perméabilité à l'air	ETE 21/0412 annexe B
Perméabilité à l'eau	PND
Substances dangereuses	Utiliser catégories IA3, S/W 3 Déclaration du fabricant
Sécurité d'utilisation	
Résistance mécanique et stabilité	PND
Résistance à l'impact, aux mouvements	PND
Adhérence	PND
Protection contre le bruit	
Isolation acoustique	ETE 21/0412 annexe C
Economie d'énergie et isolation thermique	
Propriétés thermiques	PND
Perméabilité à la vapeur d'eau	PND
Aptitude à l'emploi	
Durabilité et entretien	Z ₁

PND : Performance Non Déterminée