

DECLARATION DE PERFORMANCE

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

Nullifire
Smart Protection

No. FB750 – 20210107

- Code d'identification unique du produit : FB750**
- Usage prévu** : panneau en laine minérale enduit sur les deux faces, destiné à rétablir les performances de résistance au feu des trémies murales traversées par un ou plusieurs accessoires.
- Fabricant** : Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom
- Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances** : Système 1
- Document d'évaluation européen** : EAD 350141-00-1106
Evaluation technique européenne : ETE 20/1319
Organisme d'évaluation technique : ETA-Danmark A/S
Organisme notifié : CPR Notified Body DBI Certification A/S n°2531

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 20/1319 annexe A
Hygiène, santé et environnement	
Perméabilité à l'air (EN 1026:2000)	Voir ETE 20/1319 annexe B
Perméabilité à l'eau (EAD 350141-00-1106 annexe C)	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 20/1319 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 – 20210107

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 Wigan

Le 02-02-2021

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 – 20210107

CE
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom 21 2531-RPC-CX010106 FB750 – 20210107 www.nullifire.com/FB750
EN 1366-3 ETE 20/1319 EAD 350141-00-1106 part 2 Panneau en laine minérale enduit sur les deux faces, destiné à rétablir les performances de résistance au feu des trémies murales traversées par un ou plusieurs accessoires.

Caractéristiques essentielles	Performance
Sécurité en cas d'incendie	
Réaction au feu	Classe E
Résistance au feu	ETE 20/1319 annexe A
Hygiène, santé et environnement	
Perméabilité à l'air	ETE 20/1319 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 20/1319 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

DECLARATION DE PERFORMANCE

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

Nullifire
Smart Protection



PND : Performance Non Déterminée