

# DECLARATION DE PERFORMANCE

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

**Nullifire**  
Smart Protection



No. FS709 – 20220107

- Code d'identification unique du produit :** FS709
- Usage prévu :** FS709 est un mastic intumescent utilisé pour les calfeutrements de pénétrations en mur et plancher
- 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 20/1314  
**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
<b>Sécurité en cas d'incendie</b>	
Réaction au feu (EN 13501-1) Résistance au feu (EN 13501-2 annexe A)	Classe E Voir ETE 20/1314 Annexe A
<b>Hygiène, santé et environnement</b>	
Perméabilité à l'air (EN 1026:2000)	PND
Perméabilité à l'eau (EAD 350454-00-1104)	PND
Libération de substances dangereuses	Utiliser catégories IA3, S/W 3 Déclaration du fabricant
<b>Sécurité d'utilisation</b>	
Résistance mécanique et stabilité (EOTA TR001:2003)	PND
Résistance à l'impact, aux mouvements (EOTA TR001:2003)	PND
Adhérence (EOTA TR001:2003)	PND
<b>Protection contre le bruit</b>	
Isolation acoustique (EN 10140-2 / EN ISO 717-1)	PND
<b>Economie d'énergie et isolation thermique</b>	
Propriétés thermiques (EN 12664, EN 12667 ou EN 12939)	PND
Perméabilité à la vapeur d'eau (EN ISO 12572 / EN 12086)	PND
<b>Aptitude à l'emploi</b>	
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.** FS709 - 20220107

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 07/01/2022

Le

**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. FS709 - 20220107

<b>CE</b>
Tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom 21 2531-CPR-CX0101010 FS709 - 20220107 www.nullifire.com/FS709
EN 1366-3 2009 ETE 20/1314 EAD 350454-00-1104 FS709 est un mastic intumescent utilisé pour les calfeutrements de pénétrations en mur et plancher

Caractéristiques essentielles	Performance
<b>Sécurité en cas d'incendie</b>	
Réaction au feu	Classe E
Résistance au feu	Voir ETE 20/1314 Annexe A
<b>Hygiène, santé et environnement</b>	
Perméabilité à l'air	PND
Perméabilité à l'eau	PND
Substances dangereuses	Utiliser catégories IA3, S/W 3 Déclaration du fabricant
<b>Sécurité d'utilisation</b>	
Résistance mécanique et stabilité	PND
Résistance à l'impact, aux mouvements	PND
Adhérence	PND
<b>Protection contre le bruit</b>	
Isolation acoustique	PND
<b>Economie d'énergie et isolation thermique</b>	
Propriétés thermiques	PND
Perméabilité à la vapeur d'eau	PND
<b>Aptitude à l'emploi</b>	
Durabilité et entretien	Z <sub>1</sub>

PND : Performance Non Déterminée