

# DECLARATION DE PERFORMANCE

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

**Nullifire**  
Smart Protection

No. FS702 – 20220107

- Code d'identification unique du produit :** FS702
- Usage prévu :** un mastic utilisé en joint linéaire et pénétrations
- 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 350141-00-1106 septembre 2017, EAD 350454-00-1104 septembre 2017  
**Evaluation technique européenne :** ETE 20/1315 – ETE 21/0010  
**Organisme d'évaluation technique :** ETA Danmark A/S  
**Organisme notifié :** CPR Notified 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)	Classe E Voir ETE 20/1315 annexe A Voir ETE 21/0010 annexe A
<b>Hygiène, santé et environnement</b>	
Perméabilité à l'air (EN 1026:2000)	Voir ETE 21/0010 annexe B
Perméabilité à l'eau (EAD 350141-00-1106 annexe C)	PND
Libération de substances dangereuses	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)	Voir ETE 20/1315 annexe B Voir ETE 21/0010 annexe C
<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 (EAD 350454-00-1104, clause 2.2.9)	Z1

PND : Performance Non Déterminée

# DECLARATION DE PERFORMANCE

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

**Nullifire**  
Smart Protection

No. FS702 – 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 Wigan

Le 07-01-2022

## 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. FS702 – 20220107

<b>CE</b>
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom 21 2531-RPC-CX010109 FS702 – 20220107 www.nullifire.com/FS702
EN 1366-4 EN 1366-3 ETE 20/1315 – ETE 21/0010 EAD 350141-00-1106 septembre 2017, EAD 350454-00-1104 septembre 2017  Mastic utilisé en joint linéaire et pénétrations

Caractéristiques essentielles	Performance
<b>Sécurité en cas d'incendie</b>	
Réaction au feu	Classe E
Résistance au feu	ETE 20/1315 annexe A ETE 21/0010 annexe A
<b>Hygiène, santé et environnement</b>	
Perméabilité à l'air	ETE 21/0010 annexe B
Perméabilité à l'eau	PND
Substances dangereuses	Non
<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	ETE 20/1315 annexe B ETE 21/0010 annexe C
<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