

Číslo. SC605-20210823

S 1/3

1. **Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** Nullifire SC605
2. **Zamýšlené/zamýšlená použití:** Intumescentní syntetický nátěr pro požární ochranu ocelových konstrukcí
3. **Výrobce:** Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan, UK, WN2 4HT
4. **Zplnomocněný zástupce:** Tremco CPG Netherlands B.V., Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel
5. **Systém/systémy POSV:** Systém 1
- 6b. **Evropský dokument pro posuzování:** EAD 350402-00-1106  
**Evropské technické posouzení:** ETA 21/0683  
**Subjekt pro technické posuzování:** Element Materials Technology Rotterdam B.V.  
**Oznámený subjekt/oznámené subjekty:** 2812; Element Materials Technology Rotterdam B.V.

7. **Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:**

Základní požadavky	Vlastnost	Harmonizovaná norma
<b>Požární bezpečnost</b>		
Reakce na oheň	Třída E	EN 13501-1
Požární odolnost	R15 až R90 – I/H Otevřené nosníky a sloupy; obdélníkové/čtvercové duté nosníky (IncSlow) R15 až R60 – Obdélníkové/čtvercové a kruhové duté sloupy (IncSlow) viz příloha A	EN 13501-2
<b>Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí</b>		
Nebezpečné látky	NPD	-
<b>Úspora energie a tepla</b>		
Trvanlivost a údržba	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kompatibilní se základními a vrchními nátěry</li><li>- údržba: Z2: suché vnitřní prostředí Z1: vlhké vnitřní prostředí Y: částečná expozice X: celková expozice</li></ul>	EAD 350402-00-1106, oddíl 2.2.5
Identifikace	Termogravimetrická analýza (TG) a infračervená spektroskopie (IR)	EAD350402-00-1106, dodatek E

NPD = žádná stanovená odolnost

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

dle přílohy III nařízení EP a Rady (EU) No. 305/2011

**Nullifire**  
Smart Protection

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.  
Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

## **Podepsáno za výrobce a jeho jménem:**

M. Liptrot, Operations Director



Ve Wiganu dne 17. května 2022

## **Annex:**

Podle článku 6 (5) nařízení (EU) č. 305/2011 a podle nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH) příloha II, je k dispozici na internetových stránkách bezpečnostní list na podporu tohoto prohlášení o vlastnostech.

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

dle přílohy III nařízení EP a Rady (EU) No. 305/2011

**Nullifire**  
Smart Protection

<b>CE</b>	
Tremco CPG UK Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan. WN2 4HT UK 21 2812-CPR-GA5051 SC605-20210810 www.nullifire.com/SC605	
EAD 350402-00-1106 ETA 21/0683 EN 13381-8 Intumescentní syntetický nátěr pro požární ochranu ocelových konstrukcí	
<b>Základní požadavky</b>	<b>Vlastnost</b>
<b>Požární bezpečnost</b>	
Reakce na oheň	Třída E
Požární odolnost	R15 až R90 – I/H Otevřené nosníky a sloupy; obdélníkové/čtvercové duté nosníky (IncSlow) R15 až R60 – Obdélníkové/čtvercové a kruhové duté sloupy (IncSlow) viz příloha A
<b>Hygiena, ochrana zdraví a životního prostředí</b>	
Nebezpečné látky	NPD
<b>Úspora energie a tepla</b>	
Trvanlivost a údržba	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kompatibilní se základními a vrchními nátěry</li><li>- údržba: Z2: suché vnitřní prostředí Z1: vlhké vnitřní prostředí Y: částečná expozice X: celková expozice</li></ul>
Identifikace	Termogravimetrická analýza (TG) a infračervená spektroskopie (IR)

NPD = žádná stanovená odolnost