

## **PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

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

ME060-20220420

### **1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

ME060

### **2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:**

ME060, číslo šarže: viz obal produktu

### **3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:**

Parozábrana dle EN 13984:2013 – typ B

### **4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:**

Tremco CPG Germany GmbH  
Werner-Haepf-Straße 1  
D-92439 Bodenwöhr

### **5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:**

irelevantní

### **6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:**

AVCP 3

### **7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**

- - EFECTIS (notifikovaná osoba číslo 1812)

- TSUS (notifikovaná osoba číslo 1301)

Provedli určení typu výrobku na základě typové zkoušky (vzorkování provedeného výrobcem), typového výpočtu, tabulkových hodnot nebo popisné dokumentace výrobku.

### **8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:**

irelevantní

## 9. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky v souladu s EN13984:2013 tabulka ZA 1

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
REAKCE NA OHEŇ (EN 13501-1)	A2-s1, d0	EN13984:2013
<b>VODOTĚSNOST A VZDUCHOTĚSNOST</b>		
Ekvivalentní difuzní tloušťka sd (EN 1931)	> 2000 m	EN13984:2013
Po stárnutí (EN 1296/ EN 1931)	vyhovuje	EN13984:2013
<b>TAHOVÉ VLASTNOSTI</b>		
Pevnost v tahu (EN 12311-2) MD (podélně) CD (příčně)	960 N/50 mm 950 N/50 mm	EN13984:2013
Prodloužení při přetržení (EN 12311-2) MD (podélně) CD (příčně)	2 % 2 %	EN13984:2013
Odolnost proti roztržení (EN 12310-1) MD (podélně) CD (příčně)	150 N 150 N	EN13984:2013
Ostatní informace v souladu s EN 13984 jsou uvedeny v aktuálním technickém listu.		EN13984:2013

## 10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Walter Geyer, General Manager



Bodenwöhr, 16. 5. 2024

(podpis)

**Příloha:** 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.

<b>CE</b>	
<p><i>Tremco CPG Germany GmbH</i>  <i>Werner-Haepf-Str. 1,</i>  <i>D-92439 Bodenwöhr</i></p> <p><b>22</b></p> <p><i>ME060-20220420</i>  illbruck.com/dop/ME060</p>	
<p><b>EN 13984:2013 type B</b>  <i>Parozábrana</i></p>	
<b>REAKCE NA OHEŇ</b>	<i>A2-s1, d0</i>
<b>TIGHTNESS VODOTĚSNOST A VZDUCHOTĚSNOST</b>	
- <i>Ekvivalentní difuzní tloušťka sd (EN 1931)</i>	<i>&gt; 2000 m</i>
- <i>Po stárnutí</i>	<i>vyhovuje</i>
<b>TAHOVÉ VLASTNOSTI</b>	
- <i>Pevnost v tahu MD/CD (EN 12311-2)</i>	<i>960 / 950 N/50mm</i>
- <i>Prodloužení při přetržení MD/CD (EN 12311-2)</i>	<i>2 / 2%</i>
- <i>Odolnost proti roztržení MD/CD (EN 12310-1)</i>	<i>150 / 150 N</i>