

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III nariadenia európskeho parlamentu a rady (EU) č. 305/2011

ME004-20140821

### 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

ME004

### 2. Typ, séria alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa č. 11 odst. 4:

ME004, číslo šarže: viď obal výrobku

### 3. Zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

Parozábrana obmedzujúca prenikanie vlhkosti do priestoru tepelnej izolácie (definícia produktu v EN 13984 – Typ A)

### 4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11 odst. 5:

tremco illbruck Produktion GmbH  
Werner-Haepf-Straße 1  
D-92439 Bodenwöhr

### 5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc sa vzťahuje na úlohy uvedené v čl. 12 odst. 2:

nie je relevantné

### 6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V:

Systém 3 počiatková skúška typu a Systém 3 reakcie na oheň

### 7. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt – Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig,, identifikačné číslo 0761 – Bola vykonaná počiatková skúška typu podľa systému 3 preukazovania zhody a vydané osvedčenie o stálosti vlastností.

### 8. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie:

nie je relevantné

## 9. Vlastnosti uvedené v prehlásení

Základné charakteristiky podľa EN 13 984-2013 tabuľka ZA 1

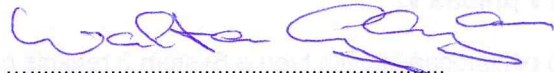
Základné charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň (EN 13501-1)	Trieda E	EN 13984-2013
Uvoľňovanie chemických látok nebezpečných pre životné prostredie a zdravie	nie je relevanté	
<b>VODOTESNOSŤ A VZDUCHOTESNOSŤ</b>		
Vodotesnosť (EN 1928/A)	vyhovuje	EN 13984-2013
Priepustnosť vodných pár (EN 1931)	2 až 5 m	EN 13984-2013
Po stamutí (EN 1296/ EN 1931)	vyhovuje	EN 13984-2013
<b>ŤAHOVÉ VLASTNOSTI</b>		
Ťažnosť v pozdĺžnom/priečnom smere (EN 12311-1)	40/45% ±20%	EN 13984-2013
Odolnosť proti prethávaniu v pozdĺžnom a priečnom smere – driek klinca (EN12310-1)	120/130N ±20%	EN 13984-2013

## 10. Vlasnosť výrobku uvedená v bode 1 a 2 je v zhode s vlastnosťou uvedenou v bode 9.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4..

Podpísané za výrobcu a jeho menom:

Walter Geyer, General Manager



Bodenwöhr, August 20, 2014

(miesto a dátum)

(podpis)

### Príloha:

Podľa článku 6 (5) nariadenia (EU) č. 305/2011 a podľa nariadenia (EU) č. 1907/2006 (REACH) príloha II, je k dispozícii na internetových stránkach bezpečnostný list na podporu tohto prehlásenia o vlastnostiach.



tremco illbruck production GmbH  
Werner-Haapp-Str. 1, D-92439 Bodenwöhr  
14  
ME004-20140821  
illbruck.com/dop/ME004

**EN 13984:2013 typ A**  
Parozábrana obmedzujúca prenikanie vlhkosti do priestoru tepelnej izolácie

Reakcia na oheň	trieda E
Uvoľňovanie chemických látok nebezpečných pre životné prostredie a zdravie	nie je relevantné
<b>VODOTESNOSŤ A VZDUCHOTESNOSŤ</b>	
- Vodotesnosť	vyhovuje
- Priepustnosť vodných pár	2 až 5 m
- Po starnutí	vyhovuje
<b>ŤAHOVÉ VLASTNOSTI</b>	
- Ťažnosť v pozdĺžnom/priečnom smere	40/45% ± 20%
- Odolnosť proti pretrhávaniu v pozdĺžnom/priečnom smere – driek klinca	120/130 N ± 20%