

## Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der EU-Verordnung 305/2011

SP515-20151201

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

SP515

### 2. Verwendungszweck(e):

Nichttragender Fugendichtstoff für Fassaden, für den Innen- und Außenbereich sowie für die Anwendung in kalten Klimazonen EN 15651-1 F-EXT-INT-CC

### 3. Hersteller:

tremco illbruck Produktion GmbH, Zweigstelle Traunreut  
Traunring 65  
D-83301 Traunreut

### 4. Bevollmächtigter:

Nicht relevant

### 5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3 für die Typprüfung und System 3 für das Brandverhalten

### 6. Harmonisierte Norm:

(siehe Punkt 2. Verwendungszwecke)

### 6a. Notifizierte Stelle(n):

SKZ – TeConA GmbH, NB 1213, Typprüfung, Brandverhalten.

6b. Europäisches Bewertungsdokument:

Europäische Technische Bewertung:

Technische Bewertungsstelle:

Notifizierte Stelle(n):

nicht relevant

## 7. Erklärte Leistung(en):

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC

Vorlagerung: Methode A

Trägermaterial: Mörtel mit AT140 Primer

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte Norm
BRANDVERHALTEN (EN 13501)	Klasse E	EN 15651-1:2012
FREISETZUNG VON UMWELT- UND GESUNDHEITSGEFÄHRDENDEN CHEMIKALIEN	NPD	EN 15651-1:2012
WASSERDICHTHEIT UND LUFTDICHTHEIT		
Standvermögen (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Volumenverlust (EN ISO 10563)	≤ 10 %	EN 15651-1:2012
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach Eintauchen in Wasser (bei 23°C) (EN ISO 10590)	NF	EN 15651-1:2012
DAUERHAFTIGKEIT (EN ISO 8340, EN ISO 9047, EN ISO 10590)	Bestanden	EN 15651-1:2012

NF = kein Versagen nach ISO 11600 (No failure)

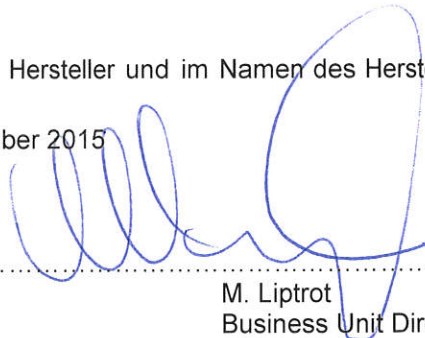
NPD = keine Leistung erklärt (No Performance Declared)

## 8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Traunreut, 01. Dezember 2015



M. Liptrot  
 Business Unit Director Sealants and Coatings

### Anmerkung:

Nach Artikel 6 (5) der EU-Richtlinie No. 305/2011 wird in Ergänzung dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß EU-Richtlinie No. 1907/2006 (REACH), Anhang II auf unserer Webseite zur Verfügung gestellt.



tremco illbruck Produktion GmbH, Zweigstelle Traunreut, Traunring 65,  
 D-83301 Traunreut

**15**

SP515-20151201

[illbruck.com/dop/SP515](http://illbruck.com/dop/SP515)

**EN 15651-1: 2012**

Nichttragender Fugendichtstoff für Fassaden, für den Innen- und Außenbereich sowie für die Anwendung in kalten Klimazonen

- Typ F EXT-INT-CC
- Vorlagerung: Methode A
- Trägermaterial: Mörtel M1 mit AT140 Primer

<b>BRANDVERHALTEN</b>	Klasse E
<b>FREISETZUNG VON UMWELT- UND GESUNDHEITSGEFÄHRDENDEN CHEMIKALIEN</b>	NPD
<b>WASSERDICHTHEIT UND LUFTDICHTHEIT</b>	
- Standvermögen	≤ 3 mm
- Volumenverlust	≤ 10 %
- Haft/Dehnverhalten bei -30°C	≤ 0,9 N/mm <sup>2</sup>
- Haft/Dehnverhalten unter Vorspannung bei -30°C	NF
- Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser bei 23°C	Bestanden
<b>DAUERHAFTIGKEIT</b>	Bestanden

NF = kein Versagen nach ISO 11600 (No failure)

NPD = keine Leistung erklärt (No performance declared)