

Leistungserklärung

Gemäss Anhang III der EU-Verordnung 305/2011

SP610-20220523

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

SP610

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

SP610, Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck, oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukt gemäß den anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Nichttragender Fugendichtstoff für Fassaden, für den Innen- und Aussenbereich sowie für die Anwendung in kalten Klimazonen EN 15651-1 F-EXT-INT-CC 25HM

Nichttragender Dichtstoff für Fugen im Sanitärbereich EN 15651-3 XS1

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Tremco CPG Germany GmbH

Traunring 65

D-83301 Traunreut

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3 für die Typprüfung und System 3 für das Brandverhalten

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Das notifizierte Prüflabor SKZ - TeConA GmbH, D-97076 Würzburg, Friedrich-Bergius-Ring 22, Codenummer NB 1213, führte unter System 3 die Erstprüfung gemäß EN 15651 Teil 1 und Teil 3 durch und stellte einen Prüfbericht aus.

Das notifizierte Prüflabor SKZ - TeConA GmbH, D-97076 Würzburg, Friedrich-Bergius-Ring 22, Codenummer NB 1213, führte unter System 3 die Prüfung des Brandverhaltens durch und stellte einen Prüfbericht aus.

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

9. Erklärte Leistungen

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC 20HM

Vorlagerung: Methode B

Trägermaterial Aluminium mit Primer AT150

| 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) | ≤ 3mm | 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 |
| Zugverhalten (d.h. unter Vorspannung) für nichttragende Dichtstoffe, die in Fugen in Bereichen mit kaltem Klima (-30°C) eingesetzt werden (EN ISO 8340) | 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)

EN 15651-3 XS1

Vorlagerung: Methode B

Trägermaterial Aluminium mit Primer AT150

| Wesentliche Eigenschaften | Leistung | Harmonisierte Norm |
|---|-----------|--------------------|
| BRANDVERHALTEN (EN 13501) | Klasse E | EN 15651-3: 2012 |
| FREISETZUNG VON UMWELT- UND GESUNDHEITSGEFÄHRDENDEN CHEMIKALIEN | NPD | EN 15651-3: 2012 |
| WASSERDICHTHEIT UND LUFTDICHTHEIT | | |
| Standvermögen (EN ISO 7390) | ≤ 3mm | EN 15651-3: 2012 |
| Volumenverlust (EN ISO 10563) | ≤ 20% | EN 15651-3: 2012 |
| Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach Eintauchen in Wasser (bei 23°C) (EN ISO 10590) | Bestanden | EN 15651-3: 2012 |
| MIKROBIOLOGISCHES WACHSTUM (ISO 846, Methode B) | 0 | EN 15651-3: 2012 |
| DAUERHAFTIGKEIT (EN ISO 8340, EN ISO 9047, EN ISO 10590) | Bestanden | EN 15651-3: 2012 |

NF = kein Versagen nach ISO 11600 (no failure)

NPD = keine Leistung erklärt (No performance declared)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Traunreut, 44704

W. Geyer, Managing Director

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 zu Verfügung gestellt.