



Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. 2014-SPK-A-3182

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**
PREFA Spezialkleber
- 2. Typen-, Chargen-, oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**
Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorhergesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**
Fugendichtstoff für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden; Fugendichtstoff für Fassadenelemente – gemäß EN 15651-1:2012, Typ F 25HM INT-EXT
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**
PREFA Aluminiumprodukte GmbH, Werkstraße 1, 3182 Marktl, Österreich
- 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
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**
Ein externes Labor hat die Produktprüfung gemäß EN 15651-1:2012 durchgeführt und den Prüfbericht ausgestellt.
- 8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:**
Nicht relevant



**DAS DACH,
STARK WIE EIN STIER!**

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1:2012
Freisetzung umwelt- und/oder gesundheitsgefährdender Stoffe	Siehe SDB	EN 15651-1:2012
Wasser- und Luftdichtheit		
Standvermögen (gemäß EN ISO 7390)	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Volumenverlust (gemäß EN ISO 10563)	< 5 %	EN 15651-1:2012
Haft- und Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser (gemäß EN ISO 10590)	Bestanden	EN 15651-1:2012
Zugverhalten bei 100% Dehnung (E-Modul) bei -30°C (gemäß EN ISO 8339)	NPD	EN 15651-1:2012
Zugverhalten bei konstanter Dehnung bei -30°C (gemäß EN ISO 8340)	NPD	EN 15651-1:2012
Dauerhaftigkeit	Bestanden	EN 15651-1:2012

(*) wird keine Leistung erklärt, werden die Buchstaben NPD (No Performance Determined = keine Leistung festgelegt) angegeben.

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

Lukas Auersperg, M. Eng.

Leitung Anwendungstechnik/Innovation

Markt1, 18.06.2014

Ort und Datum der Ausstellung

PREFA
Aluminiumprodukte Ges.m.b.H.
A-3182 Markt/Lilienfeld, Österreich
Unterschrift