

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

### Nr. DoP-DE-fug 880

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*  
**weber.fug 880**  
**Typ S** nach EN 15651-3
2. *Verwendungszweck(e):*  
Nichttragender Dichtstoff für Fugen im Sanitärbereich EN 15651-3 XS1
3. *Hersteller:*  
Saint-Gobain Weber GmbH  
Schanzenstr. 84  
D-40549 Düsseldorf  
[www.sg-weber.de](http://www.sg-weber.de)
4. *System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:*  
AVCP System 3 für die Typprüfung und System 3 für das Brandverhalten
5. *Harmonisierte Norm:*  
EN 15651-3:2012  
  
*Notifizierte Stelle(n):*  
Typprüfung: SKZ-TeConA GmbH (Kenn-Nr. 1213)  
Brandverhalten: SKZ-TeConA GmbH (Kenn-Nr. 1213)

6. *Erklärte Leistung(en):*

Vorlagerung: Methode A; Trägermaterial: Glas, Aluminium, weber.fug 885 VN Primer

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (EN 13501)	Klasse E	EN 15651-3:2012
Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien	NPD	
<b>Wasserdichtheit und Luftdichtheit</b>		
Standvermögen (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volumenverlust (EN ISO 10563)	≤ 20 %	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Wasserlagerung	bestanden	
Mikrobiologischer Bewuchs (ISO 846, Methode B)	1	
Dauerhaftigkeit (EN ISO 8340, EN ISO 9047, EN ISO 10590)	bestanden	

NPD Eigenschaft nicht ermittelt, da nicht relevant (No Performance Determined)

7. 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 Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor F&E/AWT

  
.....  
(Unterschrift)

Dr. Dieter Schübl, Leiter Qualitätssicherung

  
.....  
(Unterschrift)

Düsseldorf, 15.08.2014  
.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

Anlage  
Sicherheitsdatenblatt weber.fug 880

Diese Leistungserklärung und die erwähnten Anlagen sind unter [www.sg-weber.de](http://www.sg-weber.de) unter dem jeweiligen Produktnamen elektronisch abrufbar.

**CE**

**1213**

Saint-Gobain Weber GmbH  
Schanzenstr. 84, D-40549 Düsseldorf

**14**

**DoP-DE-fug 880**

**EN 15651-3**

Nichttragender Dichtstoff für Fugen im Sanitärbereich  
- Typ S  
- Vorlagerung: Methode A  
- Trägermaterial: Glas; Aluminium, weber.fug 885 VN Primer

Brandverhalten	Klasse E
<b>Wasserdichtheit und Luftdichtheit</b>	
Standvermögen	≤ 3 mm
Volumenänderung	≤ 20 %
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Wasserlagerung	bestanden
Mikrobiologischer Bewuchs	1
Dauerhaftigkeit	bestanden

NF kein Versagen nach ISO 11600 (No failure)

Die Leistungserklärung ist unter [www.sg-weber.de](http://www.sg-weber.de) elektronisch abrufbar.