

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)  
und Rechtsverordnung der Europäischen Kommission (EU) Nr. 574/2014

### Nr. DoP-DE-014132 001

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*  
**014132 (weber.sys 983)** Geoverbundstoff nach EN 13252
2. *Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:*  
Geoverbundstoff zur Anwendung beim Bau von Dränanlage S + F + D
3. *Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:*  
Saint-Gobain Weber GmbH  
Schanzenstr. 84  
D-40549 Düsseldorf  
[www.sg-weber.de](http://www.sg-weber.de)
4. *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:*  
System 2+
5. *Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:*  
EN 13525  
Notifizierte Stelle: Kiwa MPA Bautest GmbH (Kenn-Nr. 0799)
6. *Erklärte Leistung*

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Zugfestigkeit (EN ISO 10319)	MD 8 kN/m (-0,8 kN/m) CMD 8 kN/m (-0,8 kN/m)	EN 13252:2000 + A1 2005
Durchdrückverhalten (CBR) (EN ISO 12236)	1,5 kN (-0,15 kN)	
Durchschlagverhalten (Kegelfall) (EN ISO 13433)	38 mm (8 mm)	
Charakteristische Öffnungsweite (EN ISO 12956)	150 µm (+/- 50 µm)	
Wasserdurchlässigkeit normal zur Ebene (EN ISO 11058)	0,1 ms (+/- 0,03 m/s)	
Wasserdurchlässigkeit in der Ebene (EN ISO 12958)	$2,86 \cdot 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$ ( $-0,86 \cdot 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$ )	
Beständigkeit (EN 13252, Anhang B)	Innerhalb von 14 Tagen nach Einbau zu bedecken. Beständig für mindestens 25 Jahre in natürlichen Böden mit einem pH-Wert zwischen 4 und 9 und einer Bodentemperatur < 25 °C.	

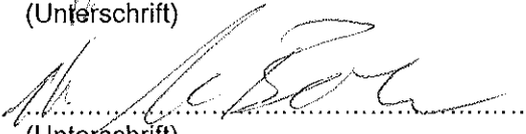
7. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 6. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

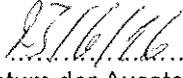
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor Technik

  
.....  
(Unterschrift)

Markus Becker, Leiter Qualitätssicherung

  
.....  
(Unterschrift)

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