



# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

## **Nr. GEOCH0018.a**

**Datum : 05. Mai 2022**

*1 - Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*

**GEOCH0018.a**

*Handelsbezeichnungen :*

**SOPRANATURE WSP DRAIN 40**

*2 – Verwendungszweck(e) :*

**Dränen**

*3 - Hersteller :*

**SOPREMA AG  
Härdlistrasse 1-2  
CH-8957 SPREITENBACH  
www.soprema.ch**

**Werk: SOP1**

*4 – Bevollmächtigter :*

**Nicht relevant**

*5 - System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit :*

**AVCP System 2+**

*6a – Harmonisierte Norm :*

**EN 13252:2016      Funktion: D**

*Notifizierte Stelle(n) :*

**SKZ-Testing GmbH (1213), notifizierte Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle hat die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle lt. System 2+, auf folgender Grundlage ausgestellt: Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle, und laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle.**



# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

## **Nr. GEOCH0018.a**

**Datum : 05. Mai 2022**

7 – Erklärte Leistung(en) :

		<b>Leistung</b>	<b>Toleranz</b>	<b>Prüfungsmethode</b>
Druckfestigkeit	kN/m <sup>2</sup>	280	±40	EN ISO 25619-2
Zerreißfestigkeit	kN/m	NPD	NPD	
Wasserableitvermgen* 20kPa MD i=1	l/m*s	5,34	-0,08	EN ISO 12958-1
Haltbarkeit	Muss innerhalb von 1 Tag nach der Installation abgedeckt werden. Voraussichtlich mindestens 5 Jahre haltbar in natürlichen Böden mit 4<pH<9 und Bodentemperaturen <25°C			EN 13252 Annex B

\*Ableitkapazitt unter der Platte

8 – Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation :

**Nicht relevant**

*Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistungen.  
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller / Händler gemäss Nummer 3 verantwortlich.*

*Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers / Händlers von :*

**Spreitenbach**  
**Martin Opprecht, Produktmanager**