

LEISTUNGSERKLÄRUNG

n° MISFR007

Datum : 05 Mai 2014

1 – Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

MISFR007

2 - Identifikation des Bauprodukts, gemäß Artikel 11 Absatz 4 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 :

DRAIN 2F

3 – Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts:

Geotextilien für die Anwendung in Dränanlagen (Anwendungen : F / F+S / D)

4 – Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 :

**SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire – CS 60121
67100 STRASBOURG
www.soprema.com**

5 – Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011:

Nicht relevant

6 – System (oder systeme) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V der (EU) Nr. 305/2011 :

AVCP 2+

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

British Textile Technology Group (Notifizierten Stelle Nr.0338):

- **hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem system 2 + vorgenommen**
- **hat die Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.**

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

Nicht relevant

LEISTUNGSERKLÄRUNG

n° MISFR007

Datum : 05 Mai 2014

9 – Erklärte leistung :

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Zug-Dehnungs-Verhalten :		EN 13252:2000 + A1:2005
Zugverhalten (kN / m)		
Längs	20 [- 2]	
Quer	15,5 [-1,5]	
Zugverhalten Dehnung (%)		
Längs	35 [±15]	
Quer	35 [±15]	
Widerstand gegen Stoßartige Belastung (mm)	38 [+5]	
Widerstand gegen statische Belastung (kN)	3,3 [-0,33]	
Filtrationsöffnung (µm)	75 [± 20]	
Wasserdurchlässigkeit (mm/s)	50 [-15]	
Abflussmenge Kapazität in der Fläche (m ² /s)	65.10⁻⁵ [-6,5.10⁻⁵]	
Gefährliche Substanzen	Bestanden	

Die Leistungen für der Widerstand, Filtrationsöffnung und Wasserdurchlässigkeit sind nur für die Geotextil eingegeben und vor der Verschweißung auf dem Träger und nur für eine Lage 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 von :

**Strasbourg,
Export Technical Manager, Mr Pascal MOUGEOT-LUDIN**

