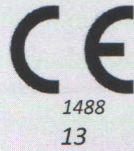


PLAST MASTER
Teresa und Ryszard Sudot
Ul. Polna 4b, 37-100 Łańcut



ERKLÄRUNG DER LEISTUNG

Nr PM16/GR/2015

Greenfol 1000

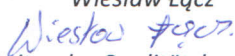
1. Eindeutiger Kenncode des Produkts	GREENFOL 1000
2. Vorgesehene Anwendung oder Anwendungen	Geotextilien und verwandte Produkte, erforderlichen Eigenschaften für die Entwässerung der Funktion D (Drainage) PN EN 13252:2002 (EN 13252:2000) zur Verwendung zwischen anderen Systemen von Terrassen, "grüne Dächer" und Tiefbau.
3. Hersteller	Plast Master Teresa und Ryszard Sudot Ul. Polna 4b 37-100 Łańcut
4. Berechtigter Vertreter	Nicht zutreffend
5. Systeme der Überprüfung der Beständigkeit der Leistung, die in Anlage V genannt sind	System 2+
6a. Harmonisierte Norm. Benannte Stelle.	PN EN 13252:2002 Institut für Bautechnik 1488.

7. Erklärte Leistung.

Charakteristiken		Gebrauchseigenschaften	Harmonisierte Norm
GSY	Durchflussfähigkeit in der Ebene des Produkts PN EN ISO 12958	$12,3 \times 10^{-3}$ ($-0,90 \times 10^{-3}$) m ² /s	EN 13252:2000
	Zugfestigkeit in Fertigungsrichtung PN EN 10319	10 (-0,5) kN/m	
	Zugfestigkeit senkrecht zur Fertigungsrichtung (Querrichtung) PN EN 10319	7,5 (-0,7) kN/m	
	Gefährliche Stoffe	NPD	
Haltbarkeit	- Innerhalb von 1 Monat nach Einbau abdecken - Haltbarkeit geplant für mind. 25 Jahre im Naturboden mit $4 < \text{pH} < 9$ und im Boden mit Temp. $< 25^{\circ}\text{C}$		

Die Leistung des oben gen. Erzeugnisses stimmt mit der kompletten erklärten Leistung überein. Diese Erklärung der Leistung wird gemäß der Verordnung (UE) Nr. 305/2011 in Alleinverantwortung des oben gen. Herstellers ausgestellt.

Im Namen des Herstellers unterzeichnet von:

Wiesław Łącz

 Leiter der Qualitätskontrolle

Lancut, den 17.08.2015



PLAST MASTER

Teresa i Ryszard Sudol

ul. Polna 4b, 37-100 Lancut
 tel. 17 225 47 81, fax 17 225 69 41
 NIP 81510Q1473, REGON 690318199