

PLAST MASTER
Teresa i Ryszard Sudoł
Ul. Polna 4b, 37-100 Łańcut



1488

13

Декларация эксплуатационных свойств

№ PM16/GR/2015

GREENFOL 1000

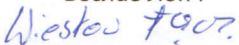
1. Уникальный идентификационный код типа изделия	GREENFOL 1000
2. Планируемые область применения или области применения	Геотекстиль и родственные продукты, технические характеристики, необходимые для дренажа функции D (дренаж) PN EN 13252:2002 (EN 13252:2000) для использования между другими системами террас, «зеленых крыш» и гражданского строительства.
3. Производитель	Teresa i Ryszard Sudoł Ul. Polna 4b 37-100 Łańcut
4. Уполномоченный представитель	Не относится
5. Системы проверки неизменности эксплуатационных свойств, определенные в приложении V	Система 2+
6a Гармоничная норма: Нотифицированная единица.	PN EN 13252:2002 Институт строительной техники 1488.

7. Декларируемые эксплуатационные свойства.

Характеристики		Эксплуатационные свойства	Гармоничная норма
GCO	Определение отвода воды на плоскости PN EN ISO 12958	$12,3 \times 10^{-3}$ (- $0,90 \times 10^{-3}$) m^2/s	EN 13252:2000
	Предел прочности на разрыв (по длине) PN EN 10319	10 (-0,5) кН/м	
	Предел прочности на разрыв в направлении, поперечном к направлению производства PN EN 10319	7,5 (-0,7) кН/м	
	Опасное вещество	NPD	
Стойкость	Закрывать в течение 1 месяц после установки Предполагаемая стойкость, по крайней мере, 25 лет в натуральном грунте с $4 < pH < 9$ и в грунте с температурой $< 25^{\circ}C$		

Эксплуатационные свойства определенного выше изделия соответствуют комплексу декларируемых эксплуатационных свойств. Настоящая декларация эксплуатационных свойств выдается в соответствии с Постановлением ЕС № 305/2011 на исключительную ответственность указанного выше производителя.

От имени производителя подписал:

Веслав Лонч

 Менеджер контроля качества



PLAST MASTER

Teresa i Ryszard Sudol

ul. Poina 4b, 37-100 Łańcut

tel. 17 225 47 81, fax 17 225 69 41

REGON 1418199

Ланьцут, 17.08.2015 г.