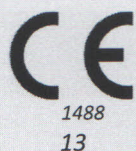


PLAST MASTER
Teresa i Ryszard Sudoł
Ul. Polna 4b, 37-100 Łańcut



Декларация эксплуатационных свойств

№ PM18/THD/2015

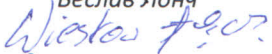
TECHFOL DREN 1000+110

1. Уникальный идентификационный код типа изделия	Techfol Dren 1000+110
2. Планируемые область применения или области применения	Геокомпозит для использования, в частности, в системах утепления внешних стен, фундаментов, террас, перекрытий, совмещенных крыш, „зеленых крыш”, а также в гражданском строительстве для дренажа: дорог и поверхностей, нагруженных движением, железных дорог, водоемов и плотин, каналов, тоннелей и конструкций подземных коммуникаций, земляных работ и опорных конструкций с функцией F+S+ D (ФИЛЬТРАЦИЯ +РАЗДЕЛЕНИЕ +ДРЕНАЖ) PN EN 13252:2002 (EN 13252:2000)
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+
ба 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	$12,3 \times 10^{-3} (-0,90 \times 10^{-3}) \text{ m}^2/\text{s}$	EN 13252:2000
	Предел прочности на разрыв (по длине) PN EN 10319	17,5 (-0,6) кН/м	
	Предел прочности на разрыв в направлении, поперечном к направлению производства PN EN 10319	12,5 (-0,6) кН/м	
	Опасное вещество	NPD	
GTX	Испытание на статический прокол PN EN ISO 12236	1,00(-0,10) кН	
	Испытание на динамический прокол PN EN ISO 13433	35 (+7) мм	
	Определение характерных размеров отверстий PN EN ISO 12956	140 (± 42) мкм	
	Определение характеристик водопроницаемости PN EN ISO 11058	$70 \times 10^{-3} (-21 \times 10^{-3}) \text{ м/с}$	
Стойкость	Закрывать в течение 2 недель после установки Предполагаемая стойкость, по крайней мере, 25 лет в натуральном грунте с $4 < \text{pH} < 9$ и в грунте с температурой $< 25^\circ\text{C}$		

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

Ланьцут, 18.08.2015 г.



PLAST MASTER
 Teresa i Ryszard Sudol

ul. Polna 4b, 37-100 Łańcut
 tel. 17 225 47 61, fax 17 225 69 41
 NIP 8151001473, REGON 690318199