

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

Долуподписаното, **ДЕВОРЕКС ЕАД**, Област Пловдив, 4109 Браниполе, местност Чиирите 020 Г, Булстат: 202826557, чрез управителя си Дариуш Шлензак, декларира на собствена отговорност, че продуктът:

УНИВЕРСАЛНИ ШАХТИ – Система универсални събирателни шахти

произведени за Деворекс ЕАД, България, област Пловдив, 4109 Браниполе, местност Чиирите 020 Г. Продуктът е произведен в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол и е в съответствие със следните стандарти и декларации:

БДС EN 13598-1:2011

Пластмасови тръбопроводни системи за безнапорно подземно отвеждане на отпадъчни води и канализация. Непластифициран поливинилхлорид (PVC-U), полипропилен (PP) и полиетилен (PE). Част 1: Изисквания за спомагателни свързващи части, включващи плитки ревизионни шахти

БДС EN 124-6:2015

Покрития за водоприемници и ревизионни шахти за транспортни и пешеходни зони. Част 6: Покрития за водоприемници и ревизионни шахти, изработени от полипропилен (PP), полиетилен (PE) или непластифициран поливинилхлорид (PVC-U)

Съответствието е оценено съгласно **Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти.**

Проектиране, респективно изпълнение с използването на инсталации на система универсални събирателни шахти да се извършва съгласно указанията на Деворекс ЕАД, както и на всички други приложими строителни норми и нормативни документи.

Април 2018 г.

Дариуш Шлензак
Управител



ОФИС БЪЛГАРИЯ

Обл. Пловдив, 4109 с. Браниполе
местност Чиирите № 020 Г
(Околовръстно шосе Юг, гр. Пловдив)

e-mail: info@devorex.com
тел.: (+359) 32 677 105
(+359) 32 677 205
факс: (+359) 32 677 305

ОФИС РУМЪНИЯ

Bucuresti, sector 1
Str. Maltopol nr. 23, Camera 301
Modul D, etaj 3, ap.3

e-mail: romania@devorex.com
tel.: (+40) 728 563 577
fax: (+40) 372 874 024
mob.: (+40) 734 725 871

Приложение №1

към

Декларация за характеристиките на строителен продукт

Първоначалното изпитването на типа (ИТТ) на:

УНИВЕРСАЛНИ ШАХТИ – Система универсални събирателни шахти

и оценка на съответствието на продуктите на приложимите норми е извършено от производителя от негов квалифициран персонал или лаборатории с необходимите оборудване и квалифициран персонал, съгласно декларацията за експлоатационни показатели. Декларираните показатели на характеристиките на строителния продукт са както следва:

Характеристики		Показатели	Метод на изпитване	
БДС EN 13598-1:2011	Универсални шахти	Определяне на размери	Няма отклонения	БДС EN ISO 3126:2005
		Определяне на напречна коравина при натоварване от 0,7 kN/m ²	Не се появяват пукнатини	БДС EN 14982:2010
		Устойчивост на вакуум за 100 часа при вакуум от 0,3 бара	Без повреди	БДС EN 14830:2007
		Устойчивост на вертикално натоварване – 15 kN	Не се появяват пукнатини	БДС EN 1253-2:2015

Април 2018 г.

Дариуш Шлензак
Управител





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ ПОКРИТИЯ ЗА УНИВЕРСАЛНИ ШАХТИ

1.	Уникален идентификационен код на типа продукт:	Покрития за универсални шахти
2.	Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:	Виж CE и маркировката на етикета, и на продукта
3.	Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:	Покрития за универсални шахти отговарящи на клас A15 от „БДС EN 124-6:2015”, произведени от полипропилен.
4.	Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:	Покрития за универсални шахти ДЕВОРЕКС ЕАД 4109 Браниполе, местност Чиирите 020 Г България, Област Пловдив
5.	Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:	Не е приложимо
6.	Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:	Система 3
7.	В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:	„БДС EN 124-6:2015” Протоколи от изпитване № 677; 677-1; 679; 679-1 / 04.07.2017 г. от – „НИИСМ ЕООД” акредитирана от ИА на БСА съгласно „БДС EN ISO/IEC 17025:2006”, със сертификат № 47 ЛИ.
8.	В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:	Не е приложимо

9. Декларираните експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели		Хармонизирана техническа спецификация
	Допуск	Резултат	
Определяне на размери - дължина - широчина - дълбочина	Няма отклонени е от размерите	Издържа (№ 677) Издържа (№ 679)	БДС EN 124-6:2015
Определяне на напречна коравина при натоварване от 0,7 kN/m ²	Без пукнатини	Издържа (№ 677-1) Издържа (№ 679-1)	
Устойчивост на вакуум за 100 часа при вакуум от 0,3 бара	Без повреди	Издържа (№ 677-1) Издържа (№ 679-1)	
Устойчивост на вертикално натоварване – 15 kN	Без пукнатини	Издържа (№ 677-1) Издържа (№ 679-1)	

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията, на които отговаря продуктът: **Не е приложимо**

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя:



Дариуш Шлензак
Управител

Април 2018
България, Област Пловдив
4109 Браниполе, местност Чиирите 020 Г

Приложената информация е дадена добросъвестно и се базира на текущите познания и опит на Деворекс с продуктите при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия и в съответствие с инструкциите за монтаж и препоръките за работа. Деворекс запазва правото да променя характеристиките на своите продукти, без предизвестие.