



Декларация за характеристиките на строителен продукт № ПИБ 005

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Компактни тръби от поливинилхлорид (PVC – U) за канализация с диаметър от 50 до 110мм

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт: **БДС EN 1329–1:2014 и БДС EN 1329-1/NA**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

Тръби от непластифициран поливинилхлорид (PVC-U) с плътна структура на стената, предназначени за тръбопроводни системи за канализация и отпадъчни води (ниска и висока температура)

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:

Завод „Пайп Индустриал България“.

Адрес: гр. Самоков 2000, ул. „Софийско шосе “ № 9

ЕИК: 131385417

5. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо)

5.1. „БУЛГАРКОНТРОЛА“АД.

5.2. Приложими изпитания и сертификати:

- Протокол от Изпитване № 047-7/10.02.2017г. – Акредитирана строителна лаборатория „АСИСТ - ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

- Сертификат № BG120634Q ISO 9001:2008 Bureau VERITAS

- Сертификат за съответствие № 14-НУРВСПСРБ-2419/28.04.2017г. – „БУЛГАРКОНТРОЛА“АД

6. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/определяне
Външен вид	Гладка, чиста, без вдлъбнатини, мехури, замърсявания, пори и др. дефекти външна и вътрешна повърхности БДС EN 1329-1:2014; т.5.1	БДС EN 1329-1:2014
Цвят	Оцветени в маса – оранжево-кафяв или сив БДС EN 1401-1:2009, т.5.2	
Размери (геометрични характеристики)	Гладък край: Ф50 – Ф110 мм Дебелина на стената: 1,8 – 3,2 мм БДС EN 1329-1:2009, т.6.2, табл. 3,5	БДС EN ISO 3126:2005
Устойчивост на дихлорметан	Няма увреждания на повърхността БДС EN 1329-1:2014, т.8.1, табл.21	БДС EN 580:2003



Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/определяне
Температура на размекване по Vicat (VST)	$\geq 79^{\circ}\text{C}$ БДС EN 1329-1:2014, т.8.1, табл.21	БДС EN 727:2005
Надлъжно свиване	$\leq 5,0\%$; без пукнатини или мехури БДС EN 1329-1:2014, т.8.1, табл.21	БДС EN ISO 2505:2006
Устойчивост/якост на удар	TIR $\leq 10\%$; БДС EN 1329-1:2014, т.7.1, табл.18	БДС EN 744:2003
Якост на опън	$\geq 45\text{ MPa}$; БДС EN 1329-1:2014, табл. 21	БДС EN ISO 6259-1:2015
Удължение при скъсване	$\geq 80\%$; БДС EN 1329-1:2014, табл. 21	БДС EN ISO 6259-1:2015

7. Характеристиките на строителния продукт, посочени в т.1 имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т.6.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т.4.

Подписано от името на производителя (упълномощен представител):

Гр. Самоков

18.08.2017г.

Управител:

/П. Ценков/

