

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 110 мм

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 1329–1:2021 и БДС EN 1329-1:2018/NA:20202**

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, с гладка вътрешна и външна повърхност, 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 № 003-4/10.02.2023 г. – Акредитирана строителна лаборатория „АСИСТ - ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

- Сертификат № BG002097/07.09.2021г. ISO 9001:2015 - Bureau VERITAS

- Сертификат за съответствие № 14-НУРВСПСРБ-3837/02.05.2023 г. – „БУЛГАРКОНТРОЛА“ АД

6. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/определяне
Външен вид	Гладка, чиста, без вдлъбнатини, мехури, видими замърсявания, шупли и др. дефекти външна и вътрешна повърхности БДС EN 1329-1:2021, т.6.1	БДС EN 1329-1:2021
Цвят	Оцветени в маса – оранжево-кафяв или сив БДС EN 1329-1:2021, т.6.2	
Размери (геометрични характеристики)	Гладък край: Ф50 – Ф110 мм Дебелина на стената: 1,8 – 3,2 мм БДС EN 1329-1:2021, табл. 5 и 7	БДС EN ISO 3126:2005

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/определяне
Температура на размекване по Vicat (VST)	≥ 79 °C БДС EN 1329-1:2021, табл.24	БДС EN 2507:2017
Надлъжно свиване	$\leq 5,0\%$ без пукнатини или мехури БДС EN 1329-1:2021, табл.24	БДС EN ISO 2505:2006
Устойчивост на дихлорметан	без увреждания БДС EN 1329-1:2021, табл.24	БДС EN 9852:2017
Устойчивост на удар	TIR $\leq 10\%$ без увреждания БДС EN 1329-1:2021, табл.20 и 21	БДС EN 3127:2017
Плътност	$1390 \div 1500$ kg/m ³ БДС EN 1329-1:2021	БДС EN ISO 1183-1:2019

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

16.05.2023 г.

Управител:

(Петър Ценков)

