

Декларация за характеристиките на строителен продукт № ПИБ 008

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Свързващи части от поливинилхлорид (PVC – U) за водоснабдяване с диаметър от 20 до 110 мм, PN16

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 1452 – 3:2011**

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

Свързващи части от непластифициран поливинилхлорид (PVC-U) за водоснабдяване и за подземни и надземни отводнителни и канализационни напорни системи

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

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 № 007-4/10.02.2023 г. – Акредитирана строителна лаборатория „АСИСТ - ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

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

- Сертификат за съответствие № 14-НУРВСПСРБ-3839/02.05.2023 г. – „БУЛГАРКОНТРОЛА“ АД

6. Декларираните 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 1452-3:2011; т.5.1	БДС EN 1452-3:2011
Цвят	Оцветени в маса – тъмносив БДС EN 1452-3:2011, т.5.2	
Размери (геометрични характеристики)	Вътрешен диаметър: Ф20 – Ф110 мм Дебелина на стената: 1,5 – 6,7 мм БДС EN 1452-2:2010, табл. 2,3 и 4	БДС EN ISO 3126:2005

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/ изчисление/определяне
Температура на размекване по Vicat (VST)	≥ 74 °C БДС EN 1452-3:2011, т.9, табл.23	БДС ISO 2507-1 и 2:2017
Въздействие на нагряване	Няма повърхностни дефекти в зоната на точката на леене, по-голяма от 50% от дебелината на стената и няма никакви дефекти извън точката на леене БДС EN 1452-3:2011, табл.23	БДС EN ISO 580:2005
Устойчивост на вътрешно налягане	Няма разрушаване и течове БДС EN 1452-2:2010, табл.7	БДС EN ISO 1167-1 или 3:2006

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 Цевков)

