

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 02/20

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Rura Drewplast PVC-U SN 4
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Rura kanalizacji zewnętrznej pvc-u SN 4 o ścianie strukturalnej do bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji o średnicy DN 110; 125; 160; 200
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: transport ścieków o temp. < 60°C w kanalizacji bezciśnieniowej sanitarnej, deszczowej i ogólnospławnej w obszarze „U”
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Drewplast Sp. z o.o. 56-416 Twardogóra, Grabowo Wielkie 5E
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
 - Polska Norma wyrobu : PN-EN 13476-2+A1:2020-12
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy
 - Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Tolerancje wymiarów	wg tabeli 5 (tolerancja CT) oraz tabeli 6	
Temperatura mięknięcia wg Vicata, °C	>79	
Odporność na uderzenia zewnętrzne w temp. 0°C,%	TIR ≤ 10	
Skurcz wzdluzny, %	≤ 5; brak pęcherzy, pęknięć i rozwarstwień	
Sztywność obwodowa, kN/m ²	SN4 ≥ 4	
Jednorodność struktury warstwy spienionej (rdzenia)	warstwa spienionego PVC-U wykazuje jednolitą strukturę	
Szczelność połączeń kielichowych	bez przecieków spadek podciśnienia ≤ -0,27 bar	
Elastyczność obwodowa	brak pęknięć i rozwarstwień w warunkach 30% ugięcia średnicy zewnętrznej	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał: