

	<b>Deklaracja zgodności</b>	<b>Numer: 2.11/13</b>
	Rury PE-RT Blue Floor Systemu KAN-therm	Strona 1 z 1

1. Producent wyrobu budowlanego: **KAN Sp. z o.o. 16-001 Kleosin ul. Zdrojowa 51**
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Rury z polietylenu PE-RT Blue Floor Systemu KAN-therm.**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU - 22.21.21.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Do stosowania w instalacjach ogrzewania i chłodzenia płaszczyznowego zgodnie z informacjami technicznymi zamieszczonymi w „Katalogu” i „Poradniku projektanta i wykonawcy” wydawanym przez KAN Sp. z o.o.**
5. Specyfikacja techniczna: **PN-EN ISO 22391-2 : 2010. Systemy przewodów z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej. Polietylen o podwyższonej odporności termicznej (PE-RT). Część 2: Rury.**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
  - a) **Wygląd zewnętrzny, znakowanie, wymiary**
  - b) **Brak wpływu na jakość wody – rury posiadają Atest Higieniczny wydany przez PZH,**
  - c) **Odporność na dyfuzję tlenu w przypadku rur z osłoną antydyfuzyjną,**
  - d) **Wytrzymałość rury w warunkach naprężenia obwodowego: 95 °C, 22 h, 3,8 MPa; 95 °C, 165 h, 3,6 MPa.**
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego: **Nie dotyczy.**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Kleosin – 28.11.2013r  
(miejsce - data wystawienia)

Kierownik Kontroli Jakości



Janusz Żukowski  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)