

	Deklaracja zgodności	Numer: 2.1/10
	Rury PE-RT 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 systemu KAN-therm.**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU: 25.21.21-53.10.**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Do stosowania w instalacjach wody zimnej i ciepłej wody użytkowej, centralnego ogrzewania grzejnikowego i podłogowego 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 Attest Higieniczny wydany przez PZH,**
 - c) **Odporność na dyfuzję tlenu w przypadku rur z osłoną antydyfuzyjną,**
 - d) **Wytrzymałość rury w warunkach naprężenia obwodowego: 20°C, 1h, 10,8 MPa; 95°C, 1000h, 3,6MPa.**
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.

Kierownik Działu Kontroli Jakości



Janusz Żukowski

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Kleosin – 21.02.2011r
(miejsce - data wystawienia)