

**Deklaracja zgodności****Numer: 1 /09**

Rury PE-Xc 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 usieciowanego PE-Xc Systemu KAN-therm.**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU: 22.21.21.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Do stosowania w instalacjach wody zimnej i ciepłej wody użytkowej, centralnego ogrzewania grzejnikowego i podłogowego zgodnie z „Poradnikiem projektanta i wykonawcy” wydanym przez KAN Sp. z o.o.**
5. Specyfikacja techniczna: **PN-EN ISO 15875-2:2005 „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej. Usieciowany polietylen (PE-X) 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) **Szczelność połączenia rura-złączka w warunkach ciśnienia wewnętrznego: 20°C, 1h, 12 MPa; 95°C, 1000h, 4,4 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.

Kierownik Kontroli Jakości

Janusz Żukowski

.....  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)Kleosin – 01.12.2009r  
(miejsce – data wystawienia)