



INWESTYCJA W JAKOŚĆ

PRODUKT POLSKI

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr KDWU 01/KRW/2024

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Rury wielowarstwowe MULTILAYER PIPES KISAN PE-RT/AL/PE-RT 40-75 mm**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**Rury wielowarstwowe MULTILAYER PIPES KISAN PE-RT/AL/PE-RT**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Rury stosowane do montażu w instalacjach do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia, wody ciepłej, centralnego ogrzewania i ogrzewania płaszczyznowego**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**KISAN sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 21  
37-220 Kańczuga  
Polska**

Wyprodukowano w:

**WRW Pipes GmbH  
Kruppstrasse 29  
D-59227 Ahlen  
Niemcy**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
**Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3 i 4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna  
7a. Polska Norma wyrobu:

**PN-EN ISO 21003-2:2009 Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków Część 2: Rury**

Akredytowana jednostka certyfikująca i numer certyfikatu lub akredytowane laboratorium/laboratoria:

**Kiwa Nederland B.V., Accreditation Council RvA, nr akredytacji L015**

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**  
Akredytowana jednostka certyfikująca i numer certyfikatu lub akredytowane laboratorium/laboratoria: **Nie dotyczy**

KISAN sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 21  
37-220 Kańczuga  
tel. +48 16 649 20 61  
fax: +48 16 648 84 33  
e-mail: office@kisan.pl  
www.kisan.pl

DZIAŁ REALIZACJI  
SPRZEDAŻY  
tel. kom. 605 552 399  
tel. +48 16 649 20 94  
tel. +48 16 649 20 63  
e-mail:  
zamowienia@kisan.pl  
tel. kom. 602 234 294  
e-mail:  
m.borzecka@kisan.pl

DZIAŁ TECHNICZNO-  
PROJEKTOWY  
tel. kom. 669 144 404  
tel. +48 16 643 20 67  
e-mail: t.bacal@kisan.pl

Nr rachunku bankowego  
w Banku BGŻ BNP Paribas  
81160014621879984340000001 (PLN)  
54160014621879984340000002 (EUR)  
BIC PPABPLPK  
NIP 795 25 29 154  
REGON 181110550

KRS 0000511152  
Sąd Rejonowy w Rzeszowie,  
XII wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał Zakładowy Spółki:  
5000,00 PLN  
wpłacony w całości

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Cechy geometryczne	Wymiary zgodne z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 8.2	
Materiał	Typ M wg. PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 7	
Właściwości mechaniczne	Właściwości mechaniczne zgodne z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 9.2 PE-RT/AL/PE-RT Klasa 4/10 bar Klasa 5/6 bar	
Właściwości fizyczne	Trwałość termiczna zgodna z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 10.2 klasa 4 –Tro <sub>b</sub> =60 °C /T <sub>max</sub> =70 °C klasa 5 –Tro <sub>b</sub> =80 °C /T <sub>max</sub> =90 °C	
Cechowanie	Zgodne z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 16	
Wpływ na jakość wody pitnej	Zgodny z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 5.3 -dopuszczone do kontaktu z wodą pitną	Atest higieniczny PZH B.BK.60110.0536.2024 akredytacja PCA Nr AB 509

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 z 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2014 r. poz. 883 i z 2015 r. poz. 1165), na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Kańczuga, dnia 01.07.2024

W imieniu producenta podpisała

Urszula Nykiel

Dyrektor Operacyjny  
Prokurent