

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CPL 3/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Rury wielowarstwowe MULTISKIN 4.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Rury wielowarstwowe PE-Xc/Al/PE-Xc.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
**Do montażu instalacji wody zimnej i ciepłej wody użytkowej.
Do montażu instalacji grzewczych.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**COMAP Group, 16 avenue Paul Santy - BP 8211, 69 355 Lyon CEDEX 08, Francja.
Henco Industries NV, Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, Belgia.**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
COMAP Polska Sp. z o.o., ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska.
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.**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji : **DVGW CERT GmbH (Niemcy),
certyfikat nr CW-8501CO0144, nr akredytacji D-ZE-16028-01-01.**
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy.**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy.**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej i numer certyfikatu: **nie dotyczy.**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Właściwości materiału	Materiały zgodne z PN-EN ISO 21003-2:2009 pkt.5.1 Warstwa konstrukcyjna: PE-Xc Warstwa stabilizująca: Al. Warstwa ochronna: PE-Xc	
Wpływ na jakość wody	Zgodny z PN-ISO 21003-2:2009 pkt. 5.3	Atest NIZP-PZH
Wygląd	Zgodny z PN-ISO 21003-2:2009 pkt 6.1	
Konstrukcja	Typ M zgodny z PN-ISO 21003-1:2009 pkt 3.1.2 i PN-ISO 21003-2:2009 pkt 7	
Cechowanie	Zgodne z PN-EN ISO 21003-2:2009, pkt 16	
Maksymalna temperatura pracy	95°C	
Maksymalne ciśnienie pracy	10bar	

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 :
Warszawa, 03.07.2017
(miejsce i data wydania)

Artur Grabowski
Product Marketing Manager
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

.....
(podpis)

COMAP POLSKA Sp. z o.o.

ul. Annopol 4A, 03-236 Warszawa
T: +48 (22) 679 00 25
F: +48 (22) 679 18 48
email: comap@comap.pl
www.comap.pl

