

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr FPL 4/2022


- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Rura wielowarstwowa Comap BioPERT.
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Rura Comap BioPERT (16x2, 17x2 w zwojach 240, 600m) PERT II.
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do montażu w instalacjach grzewczych płaszczynowych i grzejnikowych.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
COMAP, 77 Boulevard de la bataille de Stalingrad, Villeurbanne 69100, Francja.
COMAP Industries Site de Nevers, ZI Saint Eloi, F58000 Nevers, Francja.
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
COMAP Polska Sp. z o.o., ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska.
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 4.**
- Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021-06**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy.**
7b. Krajowa ocena techniczna:
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy.**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej i numer certyfikatu: **nie dotyczy.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Właściwości materiału	Warstwa bazowa PE-RT typ II-zgodna z PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021-06 pkt. 4.1 Warstwa antydyfuzyjną EVOH Warstwa ochronna PE	-
Wpływ na jakość wody	Nie dotyczy	-
Wygląd	Zgodny z PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021 pkt. 5.1	-
Cechy geometryczne	Zgodne z PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021 pkt. 6	-
Cechowanie	Zgodne z PN-EN ISO 22391-2:2010/A1:2021 pkt. 10	-
Klasa stosowania	Klasa 4 (60°C i 8bar) wg. PN-EN ISO 10508 Klasa 5 (80°C i 8bar) wg. PN-EN ISO 10508	-
Maksymalna temp. pracy	90°C	-

- 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:
Leszno, 31.08.2022
(miejsce i data wystawienia)

Krzysztof Kardasz
Domestic Sales Manager Poland & Baltics
(imię i nazwisko oraz stanowisko)


.....
(podpis)