

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
National Declaration of Performance
nr 01/C/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Name and trade name of the construction product:
System instalacyjny COPRAX
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Identification of the type of the construction product:
Rury PN10, PN16, PN20, Fibra Aqua i złączki z polipropylenu oraz złączki z PP-R z wtopką mosiężną
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Intended use or uses:
 - **w instalacjach wody zimnej i ciepłej wewnątrz budynków, służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i nie przeznaczonej do tego celu**
 - to be used for hot and cold water installations inside buildings for the conveyance of water whether or not the water is intended for human consumption
 - **w instalacjach grzewczych** for heating systems
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Name and address of the manufacturer and production site of the product:
Prandelli S.p.A. Via Rango, 58, 25065 Lummezzane (BS), Włochy
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Name and address of the authorised representative, where applicable:
Prandelli Polska Sp. z o.o. ul. Budowlanych 40, 80-298 Gdańsk, Polska
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
National system applied for assessment and verification of constancy of performance:
3
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
National technical specification:
 - 7a. Polska Norma wyrobu:
Polish product standard:
PN-EN ISO 15874:2013-06 – Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej – Polipropylen (PP)
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
Name of accredited certification body, number of accreditation and number of national certificate or name of accredited laboratory/laboratories and number of accreditation:

DVGW CERT GmbH Dakks nr akredytacji D-ZE-16028-01-05
IIP S.r.L. Istituto Italiano dei Plastici S.r.L. nr akredytacji no. 006 rev. 16

7b. Krajowa ocena techniczna:
National Technical Assessment:

Nie dotyczy. Not applicable.

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Technical Assessment Body/National Technical Assessment Body:

Nie dotyczy. Not applicable.

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
Name of accredited certification body, number of accreditation and number of certificate:

Nie dotyczy. Not applicable.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:
Declared Performance:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań. Essential characteristic of the construction product for the intended use or uses.	Deklarowane właściwości użytkowe. Declared Performance.	Uwagi. Remarks.
Maksymalna temperatura pracy ciągłej.	95°C (do 100 godzin : 100°C)	
Minimalna temperatura pracy.	- 50°C	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionych w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. O wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.
The performance of the product identified above is in conformity with all declared performance in point 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the act on construction products dated 16 April 2004 under the sole responsibility of the manufacturer.

Gdańsk 2.01.2017

W imieniu producenta podpisał:
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

PRANDELLI POLSKA Sp. z o.o.
80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 40
Sekretariat (058) 762 84 50, Fax (058) 762 84 65
Biuro Sprzedaży (058) 762 84 55, NIP 583-000-90-56

Name and function
Piotr Kalkowski Wiceprezes Zarządu

PRANDELLI POLSKA Sp. z o.o.
Wiceprezes Zarządu

PIOTR KALKOWSKI