



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 11/REITER/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Rura z polietylenu PE-RT**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer typu:

**Rura z polietylenu PE-RT REITER EVOH z powłoką antydyfuzyjną**

Element umożliwiający identyfikację:

**Rura z polietylenu PE-RT do instalacji ogrzewania, wszystkie informacje na temat wyrobu zostały podane na etykiecie CE, która dołączona jest do każdego opakowania.**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Rura z polietylenu PE-RT REITER EVOH przeznaczona do wykonywania instalacji ogrzewania podłogowego i niskotemperaturowego ogrzewania grzejnikowego.**

4. Nazwa producenta, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**RTR GROUP SP. Z O. O.  
Kawęczyn 48a  
87-123 Dobrzejewice**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

**Nie dotyczy**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**System 4**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

**nie dotyczy**

.....  
(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy) **nie dotyczy**

.....  
(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V) **nie dotyczy**

.....  
(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

.....  
(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy) **nie dotyczy**

Wydał(-a/-o) .....  
(numer referencyjny europejskiej oceny technicznej)

Na podstawie ..... **nie dotyczy**

.....  
(numer referencyjny europejskiego dokumentu oceny) **nie dotyczy**

Przeprowadził(-a/-o) ..... W systemie .....

.....  
(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V) **nie dotyczy**

i wydał(-a/-o) .....

## 9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wygląd zewnętrzny	Rury gładkie, pozbawione rys, wgłębień i innych wad powierzchniowych w stopniu umożliwiającym spełnienie wymagań normy	PN-EN ISO 22391-2:2010
Cechy geometryczne	Średnice zewnętrzne $\varnothing$ 16-20mm	PN-EN ISO 22391-2:2010
Wskaźnik szybkości płynięcia(MFR)	$\pm$ 30% zmiana po przetworzeniu	PN-EN ISO 22391-2:2010
Temperatura maksymalna	60°C	PN-EN ISO 22391-2:2010
Ciśnienie	8 bar $\varnothing$ 16-18mm 6 bar $\varnothing$ 20x2,0mm	PN-EN ISO 22391-2:2010
Skurcz wzdłużny	$\leq$ 2%	PN-EN ISO 22391-2:2010

W przypadku, gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny:  
**nie dotyczy**

## 10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisać (-a)

Prezes Zarządu

*Patryk Stasiuk*

Patryk Stasiuk



(Nazwisko i stanowisko)

Prezes Zarządu

*Patryk Stasiuk*

Patryk Stasiuk



*KAWĘCZYN 02.01.2017r.*

(miejsce i data wydania)

(podpis)

**RTR GROUP**  
**SP. Z O.O.**  
Kawęczyn 48a, 87-123 Dobrzejewice  
NIP: PL 879-267-45-04  
REGON: 341603929  
KRS: 0000518305  
www.rtrgroup.eu

