

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01/05/2019AREX.8045CR

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego**

*Excellent Krotos bateria prysznic-wanna podtynkowa termostatyczna ,2 odbiorniki, z elementem podtynkowym, chrom, jakość I, AREX.8045CR*

2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** Bateria termostatyczna

3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Bateria do użycia w basenach, wannach, zlewozmywakach , umywalkach lub prysznicach

4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobów**

*Excellent S.A. 32-003 Podłęże 662*

*Zakład produkcyjny: Daying Industrial Zone, Heshan City, Guangdong, China*

5. **Nazwa i adres upoważnionego producenta , o ile został ustanowiony:**

*Nie dotyczy*

6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

*System 4*

7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**

*PN-EN 1111:2017 Armatura sanitarna – baterie termostatyczne(PN10)-Ogólna specyfikacja techniczna*

8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

- bateria termostatyczna podtynkowa*
- montaż: podtynkowy ścienny, na powierzchni pionowej*
- jednouchwytowa, z przełącznikiem, bez wylewki*

Parametr	Właściwości użytkowe (wynik badania)	Określono wg. normy	Norma
Typ	<i>Bateria z oddzielną regulacją przepływu i temperatury</i>	<i>Typ 2</i>	<i>PN-EN 1111:2017</i>
Typ baterii	<i>Do zabudowy podtynkowej</i>		<i>PN-EN 1111:2017</i>
Typ wyjścia	<i>Do podłączenia podtynkowego</i>		<i>PN-EN 1111:2017</i>
Sugerowane użytkowanie	<i>Wanna (min. 20 l/min) lub prysznic (min 12 l/min)</i>		<i>PN-EN 1111:2017</i>
Metoda montażu	<i>Na powierzchni pionowej</i>		<i>PN-EN 1111:2017</i>
Grupa akustyczna	<i>nieklasyfikowane</i>	<i>U</i>	<i>PN-EN 1111:2017</i>
Klasa przepływu	<i>0,3 MPa (3 bar) 0,25 l/s&lt;Q&lt;0,33 l/s</i>	<i>A(każde wyjście)</i>	<i>PN-EN 1111:2017</i>
Zastosowanie rozwiązań oszczędzających wodę	<i>Nie</i>	<i>Nie</i>	<i>PN-EN 1111:2017</i>



## EXCELLENT

Ulotka informacyjna załączona do każdej jednostki produktu

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 podpisać:

Marcin Kowalski  
Product Manager

Kraków, dn. 02-05-2019

.....  
podpis