

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 70/DWU/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Drzwi wewnętrzne wejściowe i wewnątrzlokalowe SYSTEM**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Drzwi wejściowe wewnątrzklatkowe pełne jednoskrzydłowe typu F 3/4**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **w budownictwie jako drzwi wewnętrzne wejściowe, stanowiące zamknięcia otworów budowlanych w ścianach wewnętrznych, między klatką schodową lub korytarzem a pomieszczeniami**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **ERKADO Sp. z o.o., Gościeradów-Folwark, Osiedle POM 8, 23-275 Gościeradów**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**
- 7b. Krajowa ocena techniczna: **Aprobata Techniczna ITB Nr AT-15-7673/2015 + Aneksy, Drzwi wewnętrzne wejściowe i wewnątrzlokalowe SYSTEM**  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Prostokątność i płaskość skrzydeł: - odchyłki prostokątności naroży - odchyłki płaskości ogólnej - odchyłki płaskości miejscowej	Klasa 2 Klasa 3 Klasa 1	
Odchyłka od prostokątności naroża skrzydła	Klasa 2	
Odchyłka od płaskości ogólnej	Klasa 3	
Odchyłka od płaskości miejscowej	Klasa 1	
Odporność na obciążenie statyczne pionowe, działające na płaszczyźnie skrzydła	Klasa 2	
Wytrzymałość na skręcanie statyczne	Klasa 2	
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	Klasa 2	
Odporność skrzydeł na uderzenie ciałem twardym	Klasa 2	
Odporność na wstrząsy	Klasa 3	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2	
Izolacyjność akustyczna	Klasa Rw=32 dB	

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:

Eugeniusz Nowosielski - Pełnomocnik ZKP

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Gościeradów, 02.01.2019r.

.....  
(miejsce i data wydania)

  
.....  
(podpis)

**ERKADO Sp. z o.o.**  
Osiedle POM 8, 23-275 Gościeradów  
tel. 15 838 10 57  
NIP: 7151942790, REGON: 382175893  
KRS: 0000764918  
DZIAŁ JAKOŚCI -

**ERKADO Sp. z o.o.**

Gościeradów-Folwark Osiedle POM 8  
23-275 Gościeradów  
NIP 715-19-42-790

[www.erkado.pl](http://www.erkado.pl)

**DRZWI WEWNĘTRZNE**

Gościeradów-Folwark Osiedle POM 8  
23-275 Gościeradów  
tel. (15) 838 10 57, fax (15) 838 18 84  
e-mail: [biuro@erkado.pl](mailto:biuro@erkado.pl)

**DRZWI ZEWNĘTRZNE**

Chwałowice 156, 37-455 Radomyśl  
tel. (15) 845 33 88, fax (15) 845 34 05  
e-mail: [dz@erkado.pl](mailto:dz@erkado.pl)