

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 2/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego :
Drzwi wewnętrzne wejściowe jednoskrzydłowe BASTION z ościeżnicą stalową
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego : **BASTION – OS**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : **do konkretnych zastosowań ze specyficznymi wymaganiami (intended use b według Table ZA.1.2 normy PN-EN 14351-2)**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobów :
KR Center Sp. z o.o.
ul. Bukowa 1, 44-300 Wodzisław Śląski
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony : **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna
7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 14351-2 Okna i drzwi**

Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne Część 2: Drzwi wewnętrzne

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji:

Instytut Techniki Budowlanej AB 023

7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**

Jednostka oceny technicznej /Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**

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
Substancje niebezpieczne	nie zawiera	
Uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	klasa 3	
Wysokość	2000	
Izolacyjność akustyczna właściwa	33(-1,-3) [dB]	
Dynamiczna siła zamykająca	klasa 4	bez samozamykacza
Siła (lub moment obrotowy) potrzebna do przekręcenia klucza w zamku	klasa 4	bez samozamykacza
Siła (lub moment obrotowy) potrzebna do otwarcia drzwi przy użyciu klamki	klasa 2 i 5	bez samozamykacza
Siła potrzebna do rozpoczęcia i utrzymania poruszania skrzydła	klasa 4	bez samozamykacza
Przepuszczalność powietrza	Klasa C	
Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie	klasa 4	

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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał: **Krzysztof Maroszek – Prezes Zarządu**


Krzysztof Maroszek
KR Center Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU