

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 6/2025

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Drzwi wewnętrzne wejściowe do mieszkań Bastion
SYSTEM PREMIUM RC2 z ościeżnicą drewnianą**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **BASTION PREMIUM RC2**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Dla specyficznych zastosowań ze specyficznymi własnościami
(intended use b według Table Za 1.2 Normy PN-EN 14351-2)**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**KR CENTER Sp. z o.o.
ul. Bukowa 1, 44-300 Wodzisław Śląski
tel. 324781580, www.krcenter.pl**

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: **PN - EN 14351-2 : 2018 - 12**

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

**Laboratorium Techniki Budowlanej AB 661,
Instytut Techniki Budowlanej AB 023**

7b. Krajowa ocena techniczna: **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				
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	NPD				
Wysokość	80 NW 1973 mm	80 2003 mm	90 NW 1973 mm	90 2003 mm	
Reakcja na ogień	KLASA E				
Wskaźnik izolacyjności akustycznej od dźwięków powietrznych	44 (-2;-5) dB				Rw(C,C _{TR})
Siły operacyjne tylko dla drzwi automatycznych	NPD				
Współczynnik przenikania ciepła	NPD				
Przepuszczalność powietrza	NPD				
Trwałość przepuszczalności powietrza z upływem czasu w przypadku specyficznych zastosowań	NPD				
Bezpieczeństwo użytkowania urządzeń automatycznych	NPD				
Odporność na włamanie	Klasa RC2				PN-EN 1627:2012

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: Krzysztof Maroszek – Prezes Zarządu

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

Wodzisław Śląski, 03.03.2025r.

.....
(podpis)