

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Skrzydło drzwiowe płytowe**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego¹⁾: **Drzwi wewnętrzne lokalowe WINDOOR**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do stosowania w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej jako drzwi wewnętrzne lokalowe stanowiące zamknięcia otworów w ścianach wewnętrznych pomiędzy izbami (zgodnie z terminologią ustaloną w normie PN-B-91000:1996). Zamierzone zastosowanie: c) tylko do komunikacji**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
WINDOOR Paweł Redestowicz, ul. Zofii Holszańskiej 5, 26-600 Radom
Zakład Produkcyjny nr 1, ul. Zofii Holszańskiej 5, 26-600 Radom
Zakład Produkcyjny nr 3, ul. Stalowa 3, 26-600 Radom
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 4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 14351-2:2018-12 „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 akredytacji²⁾: **nie dotyczy**
 7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy**
 Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy**
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu²⁾: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi ³⁾
Emisja substancji niebezpiecznych	Nie określono	
Wysokość	2024±1,5mm	
Reakcja na ogień komponentów	Nie określono	
Odporność na obciążenie pionowe, w płaszczyźnie skrzydła	Klasa 2	
Wytrzymałość na skręcanie statyczne	Klasa 2	
Odporność skrzydeł na uderzenie ciałem twardym	Klasa 2	
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	Klasa 2	
Szerokość	618±1,5mm; 718±1,5mm; 818±1,5mm; 918±1,5mm; 1018±1,5mm;	
Wartości sił operacyjnych	Klasa 2	
Odporność drzwi na cykliczne, wielokrotne otwieranie i zamykanie skrzydła	Klasa 2	

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(a):

...Paweł Redestowicz - Właściciel.....
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

...Radom, 10.05.2021
 (miejsce i data wydania)

.....
 (podpis)

WINDOOR
Paweł Redestowicz
 26-600 Radom, ul. Zofii Holszańskiej 5
 tel./fax: 48 321 54 41, 321 54 66
 NIP: 948-219-20-42 BDO 000092664