

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 03/12/2022**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Drzwi wewnętrzne systemu CLASSEN.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Drzwi o konstrukcji wzmocnionej.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
DRZWI WEWNĘTRZNE DLA PIESZYCH (pkt 2.1.1 EN-14351-2), zamierzone zastosowanie c
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
CLASSEN – POL S.A., ul. Wyzwolenia, 44-292 Zwonowice, Rybnik 13
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: **nie dotyczy**
- 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: **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 certyfikatu : **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wysokość	1800-2500 mm	
Reakcja na ogień	NPD	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych – formaldehyd	E0,5 (0,044ppm) wg PN-EN 717-1:2006	
Odporność na obciążenia statyczne pionowe, działające w płaszczyźnie skrzydła	2 klasa wytrzymałości wg PN-EN 1192:2001	
Wytrzymałość na skręcanie statyczne	2 klasa wytrzymałości wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na uderzenie ciałem twardym	2 klasa wytrzymałości wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	2 klasa wytrzymałości wg PN-EN 1192:2001	
Odporność drzwi na cykliczne, wielokrotne otwieranie i zamykanie skrzydła (trwałość mechaniczna)	20 000 cykli – 3 klasa wg PN-EN 12400:2004	

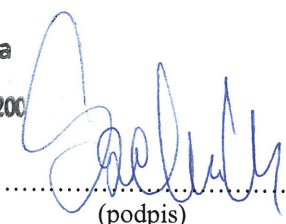
9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisany: **Product Manager**

Wioleta Szeluch

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

CLASSEN-POL S.A.
Zwonowice, ul. Wyzwolenia
44-292 Rybnik 13
Tel. +48 32 42 92 000, fax +48 32 42 92 200
VAT no. PL 6420000033



.....
(podpis)

Zwonowice dn. 25 listopad 2022 r.
(miejsce i data wydania)