

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 81/D/23

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Drzwi wewnętrzne wejściowe jednoskrzydłowe dla ruchu pieszego.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **GERDA E**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej [przeznaczenie b] w zakresie wynikającym z właściwości technicznych określonych w PN-EN 14351-2:2018.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. 05-806 Komorów, Sokolów ul. Sokółowska 49; Zakład Produkcyjny GERDA Sp. z o.o. ul. E. Kwiatkowskiego 13, 27-200 Starachowice**
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.
Nazwa akredytowanego jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **LTB nr akredytacji AB 661.**
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
Uwalnianie Substancji niebezpiecznych	npd	
Wytrzymałość na uderzenia	npd	
Wysokość [mm]	H _A	1995
	H _B	1995
Reakcja na ogień	npd	
Izolacyjność akustyczna	npd	
Przenikalność cieplna U _D	npd	
Przepuszczalność powietrza	klasa C wg PN-EN 12207:2016	
Zdolność do zwolnienia	npd	
Ręczne siły operacyjne	klasa 3 wg PN-EN 12217:2015	
Wytrzymałość mechaniczna drzwi na skręcanie	klasa 2 wg PN-EN 1192:2001	
Odporność na włamanie	npd	

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.

Sokolów; 29-12-2023r.

W imieniu producenta podpisał:

Specjalista ds. Certyfikacji


Daniel Kuna