



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 95/D/20



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe o zwiększonej odporności na włamanie.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **GERDA PREMIUM 60; GERDA PREMIUM 60X  
GERDA PREMIUM 60 (1); GERDA PREMIUM 60X (1)**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Drzwi są przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej stanowiące zgodnie z terminologią ustaloną w normie PN-B-91000:1996 zamknięcia otworów w ścianach wewnętrznych między klatką schodową lub korytarzem a pomieszczeniem w zakresie wynikającym z właściwości technicznych określonych w PN-EN 14351-2:2018-12.  
Każda odmiana drzwi w 3-klasach odporności na włamanie identyfikowalna poprzez dodanie klasy RC2 lub RC3 lub RC4, oraz opcjonalnie kl. RC2 lub RC3 bez zamka dodatkowego, identyfikowalna poprzez dodanie znaku alfanumerycznego (1) na końcu oznaczenia typu wyrobu.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. 05-806 Komorów, Sokołów ul. Sokołowska 49.**
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: **Polska Norma wyrobu PN-EN 14351-2:2018-12. Nazwa akredytowanej jednostki badawczej: ITB, numer akredytacji: AB 023 oraz IMP, numer akredytacji: AB 035**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań.	Deklarowane Właściwości Użytkowe.	Uwagi / Dokument odniesienia
Odporność na włamanie	Klasa RC2; RC3; RC4	PN-EN 1627:2012
Wymagania wytrzymałościowe	Premium 60: Premium 60 (1) – RC2, RC3 Klasa 2 Premium 60 – RC4 Klasa 3 Premium 60X: Premium 60X (1) – RC2, RC3 Klasa 3 Premium 60X – RC4 Klasa 3	PN-EN 1192:2001
Izolacyjność akustyczna	Rw (C;Ctr) =42 (-2;-7) dB - Premium 60, Premium 60 (1)	PN-EN ISO 10140-2:2011
	Rw (C;Ctr) =41 (-2;-6) dB - Premium 60X, Premium 60X (1)	PN-EN ISO 10140-2:2011
Współczynnik przenikalności cieplnej (drzwi z ościeżnicą montowaną na piankę, zabezpieczoną 3 cm warstwą zaprawy cementowo - wapiennej)	*U <sub>a</sub> =1,4[W/m <sup>2</sup> K] (drzwi ościeżnica bez uszczelki) *U <sub>a</sub> =1,4[W/m <sup>2</sup> K] (drzwi ościeżnica z uszczelką)	PN-EN 14351-1+A2
Współczynnik przenikalności cieplnej (drzwi z ościeżnicą montowaną na beton)	U <sub>a</sub> =1,6 [W/m <sup>2</sup> K] (drzwi bez uszczelki) U <sub>a</sub> =1,5 [W/m <sup>2</sup> K] (drzwi z uszczelką)	PN-EN 14351-1+A2

\*Nie dotyczy drzwi Premium 60RC4; Premium 60XRC4.

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.

Sokołów, 23.08.2022  
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością  
W imieniu producenta podpisał:  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)