



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 96/D/20

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe o zwiększonej odporności na włamanie oraz odporności ogniowej i dymoszczelne.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **GERDA PREMIUM 60EI30; GERDA PREMIUM 60XEI30; GERDA PREMIUM 60EI30D; GERDA PREMIUM 60XEI30D; GERDA PREMIUM 60EI60D; GERDA PREMIUM 60XEI60D.** Każda odmiana drzwi w 2-ch klasach odporności na włamanie, identyfikowalna poprzez dodanie kl. RC2 lub RC3 oraz opcjonalnie bez zamka dodatkowego, identyfikowalna poprzez dodanie znaku alfanumerycznego (1) na końcu oznaczenia typu wyrobu.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Drzwi przeciwpożarowe oraz przeciwpożarowe i dymoszczelne, przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. 05-806 Komorów, Sokół 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 1**
7. Krajowa specyfikacja techniczna: **ITB –KOT -2020/1280 wydanie 1.**  
**Nazwa Jednostki Oceny Technicznej / Krajowej Jednostki Oceny Technicznej: Zakład Oceny Technicznej Instytutu Techniki Budowlanej,**

**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: Zakład Certyfikacji Instytutu Techniki Budowlanej, numer akredytacji: AC 020, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr: 020-UWB-2813/W**

**Data Wydania: 09.06.2020**

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	PN-EN 1627:2012
Odporność ogniowa i dymoszczelność	El <sub>2</sub> 30D; El <sub>2</sub> 60D Sa , S200 Przy zastosowaniu ościeżnicy SSMO - El <sub>2</sub> 30	PN-EN 13501-2:2016
Wymagania wytrzymałościowe	Premium 60 EI30; EI60 - RC2; RC3 - Klasa 2 Premium 60X EI30; EI60 - RC2; RC3 - Klasa 3	PN-EN 1192:2001
Izolacyjność akustyczna	Rw (C;Ctr)=41 (-1;-6) dB Premium 60 EI 30D i Premium 60X EI 30D Premium 60 EI 30 i Premium 60X EI 30	PN-EN ISO 10140-2:2011
	Rw (C;Ctr)= 41 (-3;-8) dB Premium 60 EI 60D Rw (C;Ctr)= 41 (-1;-3) dB Premium 60X EI 60D	PN-EN ISO 10140-2:2011
Współczynnik przenikalności cieplnej (drzwi z ościeżnicą montowaną na beton)	Ud =1,5 [W/m <sup>2</sup> K]	PN-EN 14351-1+A2

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, 09.06.2020 r.  
(miejsce i data wystawienia)

  
 Członek Zarządu  
 W imieniu producenta podpisał:  
**Michał Makulski**  
[www.gerda.pl](http://www.gerda.pl)