



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 100/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 60EI30D; GERDA PREMIUM 60XEI30D.**
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, 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 1**
7. Krajowa specyfikacja techniczna: **ITB –KOT -2020/1280 wydanie 2.**
  - 7a. Polska Norma wyrobu: **ndt**
  - 7b. Krajowa ocena techniczna: **Zakład Oceny Technicznej Instytutu Techniki Budowlanej**  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Zakład Certyfikacji Instytutu Techniki Budowlanej**, numer akredytacji i numer certyfikatu: **AC 020. Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr: 020-UWB-2813/W**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań. | Deklarowane Właściwości Użytkowe.   | Uwagi / Dokument odniesienia  |
|---|---|-------------------------------|
| Odporność na włamanie   | <b>Klasa RC4</b>  | <b>PN-EN 1627:2012</b>        |
| Odporność ogniowa i dymoszczelność  | <b>EI,30D Sa, S200</b>  | <b>PN-EN 13501-2:2016</b>     |
| Wymagania wytrzymałościowe  | <b>Premium 60 EI30D RC4 - Klasa 3</b><br><b>Premium 60X EI30D RC4 - Klasa 3</b> | <b>PN-EN 1192:2001</b>        |
| Izolacyjność akustyczna   | <b>Rw (C;Ctr)=41 (-1;-6) dB</b><br><b>Premium 60 EI30D i Premium 60X EI30D</b>  | <b>PN-EN ISO 10140-2:2011</b> |
| Współczynnik przenikalności cieplnej (drzwi z ościeżnicą montowaną na beton)                | <b>Ud =1,5 [W/m²K]</b>  | <b>PN-EN 14351-1+A2</b>       |

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.

08.01.2021  
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością

  
Marcin Kultys  
W imieniu producenta podpisał:

[www.gerda.pl](http://www.gerda.pl)