

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 109/D/21

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GERDA THERMO PRIME 75**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Drzwi jednoskrzydłowe zewnętrzne pełne i przeszklone o zwiększonej odporności na włamanie.**
3. Producent: **GERDA Sp. z o.o. Sokołów ul. Sokołowska 49**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy.**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- 6.a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 14351-1+A2:2016**
Jednostka notyfikowana: **JN 1827, Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.**
- 6.b. Europejski dokument oceny technicznej: **nie dotyczy**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań.	Deklarowane właściwości użytkowe.		Uwagi / Dokument odniesienia
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4		PN-EN 1026:2016-04
Wodoszczelność	Klasa 4A		PN-1027:2016-04
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C2		PN-12211:2016-04
Współczynnik przenikalności cieplnej U_D [W/m ² K] *	Drzwi pełne	0,74	PN-EN ISO 10077-1:2017-10 PN-EN ISO 10077-2:2017-10
	Drzwi przeszklone	0,83	

* Wartość U_D podana w tabeli dotyczy drzwi o wymiarach (wys x szer) 2400 mm x 1200 mm

Dodatkowe właściwości użytkowe nie będące częścią deklaracji właściwości użytkowych.

Odporność na włamane	EN 1627 RC 2	PN-EN 1627: 2012
----------------------	---------------------	-------------------------

8. Odpowiednia lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Sokołów 16.04.2021
(miejsce i data wystawienia)

W imieniu producenta podpisał :
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością

Marcin Kultys

www.gerda.pl