

Deklaracja Właściwości Użytkowych numer 109/D/23

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GERDA THERMO PRIME 75**
2. Przeznaczenie/zamierzenia: **Jednoskrzydłowe zewnętrzne drzwi wejściowe przeznaczone do stosowania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej.**
3. Producent: **GERDA sp. z o. o. Sokołów ul. Sokołowska 49, 05-806 Komorów, Polska**
4. Autoryzowany przedstawiciel: **nie dotyczy.**
5. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- 6.a. Norma zharmonizowana: **EN 14351-1+A2:2016**
Jednostka notyfikowana: **JN 1827, Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.**
- 6.b. Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**
7. Deklarowane usługi:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	klasa C2		EN 14351-1+A2:2016
Odporność na obciążenie śniegiem	npd		
Wodoszczelność*	klasa 4A		
Niebezpieczne substancje	npd		
Odporność na uderzenia	npd		
Wysokość	maks. 2400 mm		
Nośność urządzeń zabezpieczających	npd		
Właściwości akustyczne	npd		
Współczynnik przenikania ciepła U_D [W/m ² K] **	drzwi bez szklenia	0,74	
	przeszkłone drzwi	0,83	
Właściwości promieniowania	npd		
Przepuszczalność powietrza	klasa 4		
Odporność na włamanie	klasa RC2		

* Dotyczy drzwi otwieranych do wewnątrz/na zewnątrz.

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

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

Właściwości użytkowe powyższego produktu odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym. Wyżej wymieniony producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za niniejszą deklarację właściwości użytkowych zgodnie ze specyfikacjami rozporządzenia (UE) nr 305/2011.

Specjalista ds. Certyfikacji

W imieniu producenta podpisał :

Daniel Kuna

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Sokołów; 05-06-2023
(miejsce i data wystawienia)