

## Deklaracja Właściwości Użytkowych numer 1.2/D/24

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GERDA SELECT**
2. Zamierzone zastosowanie(-a): **Do użytku w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej.**
3. Producent: **GERDA Sp. z o.o. Sokołów ul. Sokołowska 49, Polska**
4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy.**
5. System 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 właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe			Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	<b>Klasa C2</b>			<b>EN 14351-1+A2:2016</b>
Odporność na obciążenie śniegiem	<b>npd</b>			
Wodoszczelność	<b>Klasa 4B*</b>			
Niebezpieczne substancje	<b>npd</b>			
Odporność na uderzenie	<b>Klasa 1*</b>			
Wysokość	<b>max 2076 mm</b>			
Nośność urządzeń zabezpieczających	<b>npd</b>			
Izolacyjność akustyczna	<b>R<sub>w</sub> (C;C<sub>tr</sub>) = 30 (-4;-5) dB wg PN-EN 10140-2:2021</b>			
Współczynnik przenikania ciepła U <sub>D</sub> [W/m <sup>2</sup> K]	otwierane do wewnątrz	skrzydło szklone	<b>1,2</b>	
		skrzydło pełne	<b>1,1</b>	
	otwierane na zewnątrz	skrzydło szklone	<b>1,3</b>	
		skrzydło pełne	<b>1,2</b>	
Współczynnik przenikania ciepła U <sub>D</sub> [W/m <sup>2</sup> K] drzwi w rozmiarze referencyjnym	otwierane do wewnątrz	skrzydło szklone	<b>1,1</b>	
		skrzydło pełne	<b>1,0</b>	
	otwierane na zewnątrz	skrzydło szklone	<b>1,1</b>	
		skrzydło pełne	<b>1,1</b>	
Właściwości promieniowania	<b>npd</b>			
Przepuszczalność powietrza	<b>Klasa 4</b>			

\* Dotyczy drzwi otwieranych na zewnątrz.

Dodatkowe charakterystyki	Właściwości użytkowe	Dokument odniesienia
<b>Odporność na włamanie</b>	<b>RC2</b> - dla drzwi pełnych przy zastosowaniu szyldów zamka głównego w klasie 2. <b>RC2N</b> - dla drzwi przeszklonych	<b>PN-EN 1627:2012</b>

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 (EU) nr 305/2011.

Sokołów; 10-09-2024

(miejsce i data wystawienia)

W imieniu producenta podpisał:

**Piotr Banasik**

Dyrektor ds. zarządzania jakością

(Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

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