

Deklaracja Właściwości Użytkowych numer 100/D/25


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GERDA NEO.**
2. Zamierzone zastosowanie(-a): **Do użytku w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej.**
3. Producent: **GERDA sp. z o.o. Sokołów, ul. Sokołowska 49, 05-806 Komorów;**
Zakład Produkcyjny: ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 13, 27-200 Starachowice.
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 1488, Instytut Techniki Budowlanej.**
- 6.b. Europejska Ocena Techniczna, Europejski dokument oceny, Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy.**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe			
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C3/B3			
Odporność na obciążenie śniegiem	NPD			
Wodoszczelność (otwierane do wewnątrz i na zewnątrz)	Klasa 3A			
Niebezpieczne substancje	NPD			
Odporność na uderzenie	NPD			
Wysokość i szerokość	2500 x 1400 [mm]			
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD			
Właściwości akustyczne	NPD			
Współczynnik przenikania ciepła U_D [W/m ² K] w rozmiarze referencyjnym	drzwi otwierane	do wewnątrz	pełne	0,8
			szklone	0,8
		na zewnątrz	pełne	0,7
			szklone	0,8
Właściwości promieniowania	npd			
Przepuszczalność powietrza	Klasa 3			

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.

W imieniu producenta podpisał:
Piotr Banasik, dyrektor ds. zarządzania jakością
Sokołów, dnia 15.12.2025r.

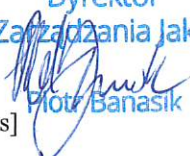
Dyrektor
ds. Zarządzania Jakością

Piotr Banasik

[podpis]

Poniższe informacje są dodatkowymi cechami wyrobu i nie stanowią integralnej części deklaracji właściwości użytkowych.

Dodatkowe charakterystyki	Właściwości użytkowe	Dokument odniesienia
Odporność na włamanie	RC2, RC2N	PN-EN 1627:2021

W imieniu producenta podpisał:
Piotr Banasik, dyrektor ds. zarządzania jakością
Sokolów, dnia 15.12.2025r.

Dyrektor
ds. Zarządzania Jakością

Piotr Banasik
[podpis]