

## Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 99/D/25

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: GERDA ALTUS.
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: 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;  
Zakład Produkcyjny: ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 13, 27-200 Starachowice.
4. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3.
- 6.a. Norma zharmonizowana: EN 14351-1+A2:2016  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: JN 1827, Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.
- 6.b. Europejski dokument oceny, Europejska ocena techniczna, Jednostka ds. oceny technicznej: nie dotyczy: nie dotyczy.
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		
Odporność na obciążenie wiatrem	klasa C2		
Odporność na obciążenie śniegiem	NPD		
Wodoszczelność (otwierane do wewnątrz i na zewnątrz)	klasa 4A		
Niebezpieczne substancje	NPD		
Odporność na uderzenia	NPD		
Wysokość	max. 2400 mm		
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD		
Właściwości akustyczne	NPD		
Współczynnik przenikania ciepła $U_D$ [W/m <sup>2</sup> K] *	otwierane na zewnątrz	drzwi pełne	0,78
		przeszkłone drzwi	0,85
	otwierane do wewnątrz	drzwi pełne	0,77
		przeszkłone drzwi	0,84
Właściwości promieniowania	NPD		
Przepuszczalność powietrza	klasa 4		

\* Wartość  $U_D$  dotyczy drzwi o wymiarach (wys. x szer. ) 2400 mm x 1250 mm

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna 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.

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

Dyrektor  
ds. Zarządzania Jakością

  
Piotr Banasik  
[podpis]

Informacje dodatkowe nieobjęte załącznikiem ZA.1 normy EN 14351-1:2006 +A2:2016.

Dodatkowe charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane Właściwości Użytkowe	Uwagi
Odporność na włamanie	RC2 / RC2N	wg PN-EN 1627:2012

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

Dyrektor  
ds. Zarządzania Jakością

[podpis]

Piotr Banasik