

Deklaracja Właściwości Użytkowych numer 101/N/23

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Naświetle / doświetle do systemu Altus**
2. Zamierzone zastosowanie(-a): **Naświetle / doświetle do użytku w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej.**
3. Producent: **GERDA sp. z o. o. Sokółów, ul. Sokółowska 49, 05-806 Komorów, Polska**
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 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	npd	EN 14351-1+A2:2016
Odporność na obciążenie śniegiem	npd	
Wodoszczelność	Klasa 8A	
Niebezpieczne substancje	npd	
Odporność na uderzenia	npd	
Wysokość	maks. 2400 mm	
Nośność urządzeń zabezpieczających	npd	
Właściwości akustyczne	npd	
Współczynnik przenikania ciepła U_D [$W/m^2 \cdot K$]*	0,88	
Właściwości promieniowania	npd	
Przepuszczalność powietrza	klasa 4	
Odporność na włamanie	klasa RC2	

* Wartość U_D podana w tabeli dotyczy produktu o wymiarach (wys. x szer.) 2400 mm x 700 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.

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

Specjalista ds. Certyfikacji

W imieniu producenta podpisał :

Daniel Kuna

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)