

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Drzwi wewnętrzne wejściowe SYSTEM 42 dB – o nazwie Sonus**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego : **Drzwi wewnętrzne wejściowe SYSTEM 42 dB o deklarowanej klasie EI<sub>1</sub>30 odporności ogniowej ,klasach dymoszczelności S<sub>a</sub> i S<sub>200</sub> oraz z deklarowaną izolacyjnością akustyczną 42 dB**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Drzwi SYSTEM 42 dB są przeznaczone do stosowania w budownictwie jako drzwi wewnętrzne wejściowe , stanowiąc zgodnie z terminologią ustaloną w normie PN-B-91000:1996 zamknięcia otworów budowlanych w ścianach wewnętrznych , między klatką schodową lub korytarzem ,a pomieszczeniami oraz są przeznaczone do wykonywania zamknięć otworów w ścianach wewnętrznych od których wymagana jest klasa co najmniej EI<sub>1</sub>30 odporności ogniowej ,klasa dymoszczelności S<sub>a</sub> i S<sub>200</sub> wg PN-EN 13501-2+ A1:2010 oraz podwyższona izolacyjność akustyczna**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **INVADO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Dzielna , ul. Leśna 2 ; 42-793 Ciasna**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **1 i 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

**PN-EN 16034:2014-11 Drzwi, bramy i otwieralne okna - Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne - Właściwości dotyczące odporności ogniowej i/lub dymoszczelności**

**PN-EN 14351-2 Okna i drzwi .Norma wyrobu , właściwości eksploatacyjne . Część 2 : Drzwi wewnętrzne**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji

**Zakład Certyfikacji Certbud Sp.z o.o. 00-543 Warszawa ul. Mokotowska 46 lok. 8 Akredytacja AC 158**

**Institut Techniki Budowlanej ,00-611 Warszawa Ul. Filtrowa 1 Akredytacja AB 023**

**Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr AC-158-UWB-W1736**

7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu -**Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi <sup>3)</sup>
<b>Odporność ogniowa</b>	<b>EI<sub>1</sub>30 / EI<sub>2</sub> 30/EW30/E30</b>	
<b>Dymoszczelność</b>	<b>Klasa S<sub>a</sub> i S<sub>200</sub></b>	
<b>Wymiar drzwi</b>	<b>2027 mm</b>	
<b>Samozamykalność</b>	<b>Klasa C</b>	
<b>Izolacyjność akustyczna</b>	<b>Klasa R<sub>w</sub> -42dB</b>	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Marta Rzeszut-prezes Zarządu

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

**INVADO Spółka z o.o.**  
**PREZES ZARZĄDU**  
Dyrektor Zarządzający

*Marta Rzeszut*

.....  
(podpis)

Dzielna 29.11.2021r

.....  
(miejsce i data wydania)