

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## NR 7/SPUTNIK/POL/2023

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Drzwi stalowe zewnętrzne pełne, system 72+**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych**
3. Producent:  
**Sputnik Doors T. Pastwa sp. Komandytowa - akcyjna**  
**ul. Rzeczna 18 Nowa Wieś**
4. **83-200 Starogard Gdański**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3**
6. Norma zharmonizowana: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Jednostki notyfikowane: **Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. – nr jednostki: 2189**
7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Klasa 3B wg PN-EN 12208:2001	EN 14351-1:2006+A2:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C3 wg PN-EN 12210:2016-05	
Odporność na uderzenie	NPD	
Nośność urządzeń zabezpieczających	NPD	
Wysokość	2000 [mm]	
Zdolność do zwolnienia	NPD	
Właściwości akustyczne	R <sub>w</sub> (C; C <sub>tr</sub> ) = 28 (-4; -5) dB wg PN-EN ISO 10140-2021-10	
Przenikalność cieplna	Otwierane do wewnątrz: U <sub>D</sub> =1,0 Otwierane na zewnątrz: U <sub>D</sub> =1,1 [W/(m²K)] wg PN-EN 14351-1+A2:2016	
Właściwości związane z promieniowaniem	NPD	
Przepuszczalność powietrza	Klasa 2 wg PN-EN 1220:2017-01	

8. 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 podpisać (-a)

*Tomasz Pastwa*

(Imię i nazwisko)

31.10.2023r., Starogard Gdański  
(miejsce i data wydania)

*Pastwa*

(podpis)