

**Stalprodukt**

Zamość Sp. z o.o.

ul. Kilińskiego 86, 22-400 Zamość  
tel. 084 639-34-41, fax 084 639-24-42  
NIP 922-21-91-790, REGON 950329300**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DZW/72/12/01/2020-REF**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: *SYSTEM 72 – DZWD72*  
(z przeszkleniem, ościeżnica aluminiowa z progiem stalowym, wypełnione PUR)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Drzwi zewnętrzne wejściowe przeznaczone do stosowania w budownictwie mieszkaniowym (bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności)*
3. Producent: *Stalprodukt-Zamość Sp. z o.o. ul. Kilińskiego 86 22-400 Zamość*
4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 3*
5. Norma zharmonizowana: *PN-EN 14351-1+A1:2010*  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: *Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. ul. Laski 83 Dąbrowa Górnicza 41-306, Nr notyfikacji AB 661; Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. ul. Jana Kasprówicza 21 lok. 2 58-300 Wałbrzych, Nr notyfikacji AB 1054; Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa, Nr notyfikacji AB 023*
6. Deklarowane właściwości użytkowe

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
<i>Odporność na obciążenie wiatrem</i>	<i>Klasa C2</i>	<i>PN-EN 14351-1+A1:2010</i>	
<i>Odporność na obciążenie śniegiem i obciążenie trwałe</i>	<i>npd</i>		
<i>Reakcja na ogień</i>	<i>npd</i>		
<i>Właściwości związane z oddziaływaniem ognia zewnętrznego</i>	<i>npd</i>		
<i>Wodoszczelność</i>	<i>Otwierane na zewnątrz</i>		<i>Klasa 2A</i>
	<i>Otwierane do wewnątrz</i>		<i>npd</i>
<i>Substancje niebezpieczne</i>	<i>npd</i>		
<i>Odporność na uderzenie</i>	<i>npd</i>		
<i>Nośność urządzeń zabezpieczających</i>	<i>npd</i>		
<i>Wysokość</i>	<i>2003</i>		
<i>Zdolność do zwolnienia</i>	<i>npd</i>		
<i>Właściwości akustyczne</i>	<i>Rw(C; C<sub>tr</sub>) = 30(-3,-3)dB</i>		
<i>Przenikalność cieplna dla wymiarów referencyjnych (1,23x2,18m)</i>	<i>U<sub>D</sub> = 1,3 W/(m<sup>2</sup>*K)</i>		
<i>Właściwości związane z promieniowaniem</i>	<i>npd</i>		
<i>Przepuszczalność powietrza</i>	<i>Klasa 4</i>		

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 (-a):  
Antosiak Piotr  
Zamość dnia 2020.06.03

**Stalprodukt**  
ZAMOŚĆ Sp. z o.o.  
Samodzielny Inspektor  
ds. Kontroli Jakości  
mgr inż. Piotr Antosiak