



# WIŚNIEWSKI

## Deklaracja Właściwości Użytkowych

Deklaracja numer: 1053/CPR/2016

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **ECO-DSp-1, ECO-DSp-2 - drzwi zewnętrzne pełne.**
- Numer identyfikacyjny: **Zgodny z numerem seryjnym umieszczonym na tabliczce znamionowej drzwi.**
- Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Drzwi zewnętrzne stalowe płaszczowe ECO-WIŚNIEWSKI jednoskrzydłowe i dwuskrzydłowe, pełne. Drzwi przeznaczone są do stosowania jako przegroda pionowa w budynkach prywatnych, przemysłowych, budownictwa ogólnego.**
- Producent: **WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.  
PL 33-311 Wielogłowy 153**
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
- Zharmonizowana norma: **PN-EN 14351-1+A1:2010/Ap2:2012 Okna i drzwi - Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne - Część 1: Okna i drzwi bez właściwości dotyczących odporności ogniowej i/lub dymoszczelności.**
- Jednostka notyfikowana: **Instytut Techniki Budowlanej  
(numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 1488)  
Klasyfikacja nr 1194/10/R04NK, 01194/14/R48NK,  
Raporty z badań: LOW01- 1194/15/R55OWN, LOW02 - 1194/15/R55OWN,  
LZE03-01194/16/R76OWN, 1194/11/R10NF, GLA-1190/15.**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:	Cecha	Wymagania	Wyniki badań
	Przepuszczalność powietrza	PN-EN 14351 p. 4.14	<b>Klasa 1*</b>
	Wodoszczelność	PN-EN 14351 p. 4.5	<b>Klasa 4B*</b>
	Odporność na obciążenie wiatrem	PN-EN 14351 p. 4.2	<b>Klasa C3</b>
	Wytrzymałość mechaniczna	PN-EN 14351 p. 4.17	<b>Klasa 3</b>
	Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie	PN-EN 14351 p. 4.21	<b>Klasa 7 (500 000 cykli)</b>
	Przenikalność cieplna	PN-EN 14351 p. 4.12	<b>1,4/1,7 [W/m<sup>2</sup>K]**</b>
	Izolacyjność akustyczna dla drzwi jednoskrzydłowych		<b>R<sub>w</sub> (C;C<sub>tr</sub>)=30(-2;-5) dB*</b>
	Izolacyjność akustyczna dla drzwi dwuskrzydłowych	PN-EN 14351 p. 4.11	<b>R<sub>w</sub> (C;C<sub>tr</sub>)=31(-2;-5) dB*</b>

\* - dla drzwi bez uszczelki automatycznie opadającej i/lub z kratką wentylacyjną wartość - "NPD".

\*\* - wartość 1,4 dla drzwi jednoskrzydłowych, wartość 1,7 dla drzwi dwuskrzydłowych.

Dla drzwi wg numeru seryjnego wartości parametrów podane są na tabliczce znamionowej.

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawieniem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność określonego powyżej producenta.

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż.   
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

.....  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)



Wielogłowy, dn. 01.09.2016