

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 13/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
SLIDING 1600TT

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Systemy przesuwne do stosowania w obiektach budowlanych

3. Producent:

Izoplast Systemy Okien i Drzwi Mariusz Szpoton, 95-047 Jeżów, ul. Łowicka 58

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:
SYSTEM OCENY - 3

5. Europejski dokument oceny:

PN-EN 14351-1+A1:2010

Numer identyfikacyjny jednostki lub jednostek notyfikacyjnych:

**Zespół Laboratoriów Badawczych Instytutu Techniki Budowlanej
(Europejska Jednostka Notyfikowana Nr 1488)
ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Cecha zasadnicza		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Okno standard	C2(800Pa) B3(1200Pa)	EN 14351-1:2006 + A1:2010
	Okno ze wzmocnieniem	C3(1200Pa) B5(2000Pa)	
Wodoszczelność		klasa 9A	
Przepuszczalność powietrza		klasa 4	
Substancje niebezpieczne		npd	
Siły operacyjne		Klasa 1	
Izolacyjność akustyczna		Wg zał. B normy PN-EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Przenikalność cieplna		Zależne od zastosowanego rozwiązania i przeszklenia	
Właściwości związane z promieniowaniem		Deklarowana przez producenta szyb	
Nośność urządzeń zabezpieczających		npd	

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Deklaracje zgodności dostarczone przez dostawcę profili aluminiowych - PONZIO zgodnie z umową z dnia 01.10.2013r.

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 2.

01.06.15. Jeżów

Miejsce i data wystawienia

IZOPLAST
właściciel
Mariusz Szpoton

Podpis