

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Okna i drzwi drewniane z klejunki, system 68/0,75
2. Zamierzone zastosowanie: Okna i drzwi przeznaczone do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej
3. Producent: Zakład Stolarski Andrzej Bobkowski
 ul. Spacerowa 24, 83-340 Sierakowice
 NIP: 589-110-27-78, REGON: 191638496
4. Upoważniony przedstawiciel: Andrzej Bobkowski
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
6. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A1:2010
7. Jednostka notyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa (nr notyfikacji 1488) przeprowadził wstępne badania typu w systemie 3 (zawarte w p. 9.1; 9.2; 9.5 – 9.7). Raport Nr NL-4505/A/07.
 LTB s.c. Dąbrowa Górnica (nr notyfikacji 1827) Sprawozdanie z badań nr 253/B-2010 (zawarte w p. 9,6)

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	okna	drzwi	
9.1 Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C3	Klasa C3	EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.2
9.2 Wodoszczelność – nieosłonięte (A)	Klasa 5A	Klasa 8A	EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.5
9.3 Substancje niebezpieczne	Nie występują *		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.6
9.4 Nośność urządzeń zabezpieczających	npd		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.8
9.5 Właściwości akustyczne	32 < R _w < 34 dB		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.11
9.6 Przenikalność cieplna okna referencyjnego o wym. 123x148 cm z szybą U _g =0,75 W/m ² K	0,99 W/m ² K		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.12
9.7 Przepuszczalność powietrza	Klasa 4		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.14

npd – właściwości użytkowe nie ustalone (no performance determined)

* wstawić na odpowiedzialność producenta – „nie występują”

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:

Andrzej Bobkowski

Sierakowice, 10.01.2018

