

 <p>Stolarnia Zbigniew Karwowski</p>	<p><b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b></p>	<p><b>Nr 5/04/2020</b></p>
---	--	--

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny rodzaju (typu) drzwi: **OKNO DJ-68**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Okna i drzwi balkonowe przeznaczone do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej**
3. Producent: **Zakład Stolarski „Wyrób Drzwi i Okien” Dorota Karwowska, ul. Rzemieślnicza 10, 19-335 Prostki**
4. Upoważniony przedstawiciel ./.
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Norma zharmonizowana : **EN 14351-1+A2:2016**
7. Jednostka notyfikująca : **LTB s.c. Dąbrowa Górnicza (nr notyfikacji 1827) przeprowadziło wstępne badania typu w systemie 3 (zawarte w p. 9.1 – 9.2; 9.4 – 9.7 Raport z badań Nr 922/B-2012 oraz Raport Nr 725/B-2017**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	okna	drzwi balkonowe	
8.1 Odporność na obciążenie wiatrem	<b>Klasa C3</b>	<b>Klasa C3</b>	EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.2
8.2 Wodoszczelność – nieosłonięte (A)	<b>Klasa 5A</b>	<b>Klasa 8A</b>	EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.5
8.3 Substancje niebezpieczne	<b>nie występują*</b>		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.6
8.4 Nośność urządzeń zabezpieczających	<b>npd</b>		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.8
8.5 Właściwości akustyczne*	<b>32 dB &lt; R<sub>w</sub> &lt; 34 dB</b>		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.11
8.6 Przenikalność cieplna okna referencyjnego o wym. 123x148 cm z szybą U <sub>g</sub> =0,7 W/m <sup>2</sup> K i ramką Swisspacer Ultimate	<b>0,99 W/m<sup>2</sup>K</b>		EN 14351-1:2006+A1:2010 p. 4.12
8.7 Przepuszczalność powietrza	<b>Klasa 4</b>		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

9. W imieniu producenta podpisał(a):

Data i podpis : .....