



## Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr 02/2017

1. Unikāls identifikācijas kods produkcijas veidam: **koka ārdurvis sistēma: IV 68**
2. Paredzētais pieteikums vai pieteikumi: **ieejas durvis, veras uz ārpusi**  
**paredzēti izmantošanai dzīvojamās un sabiedriskās telpās**
3. Ražotājs: **STOLLAR Systemy Okienne**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
**19-400 Olecko, Os. Lesk 20, Polija, www.stollar.pl**
4. Sistēma novērtēšanai un verificēšanai: **3**
5. Saskaņotais standarts: **LVS EN 14351-1:2006+A2:2017**  
Reģistrēta iestāde vai iestādes: **LTB - sertifikāts nr 1827 (CE) veikusi noteiktus testus atbilstoši vērtēšanas sistēmai 3 un devusi zīmīgo raksturlielumu izpētes atskaiti.**
6. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
6.1. Ūdens nesaurīdība	<b>1A</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.2. Bīstamās vielas	<b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.3. Vēja slodzes izturība	<b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.4. Triecienu izturība	<b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.5. Drošības iekārtu celtpēja	<b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.6. Akustiskās īpašības Rw [dB]	<b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.7. Augstums un platums (gaismas caurlaidība min. mm)	<b>900X2000</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.8. Siltuma vadītspēja	<b>1,7 [W/m²K]</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.9. Ar starojumu saistītās īpašības - starojuma koeficients - gaismas caurlaidība	<b>npd</b> <b>npd</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>
6.10. Gaisa caurlaidība	<b>4</b>	<b>LVS EN 14351-1:2006+A2:2017</b>

7. Produkta darbības īpašības saskaņā ar iepriekš norādītajiem un deklarētajiem efektivitātes rādītājiem. Šo rādītāju deklarācija ir izdota saskaņā ar regulu ES) Nr 305/2011 ar ražotāja atbildību:

Ražotāja paraksttiesīgā persona

**Ewa Godlewska, Īpašniece**

**Olecko, 05-07-2017**

