




Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr 08/2016

- Unikāls identifikācijas kods produkcijas veidam: **PCV-GEALAN S 8000IQ 74/62/53**
- Paredzētais pieteikums vai pieteikumi: **Bīdāmo logu SF - tabula D**
Paredzēti izmantošanai dzīvojamās un sabiedriskās ēkās
- Ražotājs: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna**
16-400 Suwałki, ul. Północna 50A, Polija, www.stollar.pl
- Sistēma novērtēšanai un verificēšanai: **3**
- Saskaņotais standarts: **LVS EN 14351-1:2006+A2:2017**
Reģistrēta iestāde vai iestādes: **IFT ROSENHEIM - sertifikāts nr 0757 (CE) veikusi noteiktus testus atbilstoši vērtēšanas sistēmai 3 un devusi zīmīgo raksturlielumu izpētes atskaiti.**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Bīdāmo logu SF		Saskaņota tehniskā specifikācija
Būtieskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	
6.1. Ūdens nesaurīdība	3A	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.2. Bīstamās vielas	npd	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.3. Vēja slodzes izturība	C2/B2	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.4. Drošības iekārtu celstspēja	npd	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.5. Gaisa caurlaidība	2	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.6. Siltuma pārneses	1,5 [W/m²K] *	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.7. Akustiskās īpašības Rw [dB]	32dB**	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017
6.8. Ar starojumu saistītās īpašības - starojuma koeficients - gaismas caurlaidība	0,64 0,81	LVS EN 14351-1:2006+A2:2017

* Uw vērtība atbilst parauga logam 2,037m x 1,558m, stikla paketes Ug=1,1(W/m²K), izmantots siltais plastikāta termorāmis.

** Rw vērtība noteikta atbilstoši standartam EN 14351-1+A1, punkts B3, logu 2,037m x 1,558m ar stiklojuma Rw=31dB.

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

Suwałki, 05-07-2017

