



## Toimivusomaduste deklaratsioon Nr 01/2018

1. Toode unikaalne identifitseerimise kood: **PCV-GEALAN S 8000IQ 74/66/78**  
**GEALAN S 8000IQ plus 82/66/78**
2. Sihtrakendus (-ed): **rõduaknad ja -uksed kasutamiseks elamu- ja ühiskondlikes hoonetes**
3. Tootja: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna**  
**16-400 Suwałki, ul. Północna 50a, Poola, www.stollar.pl**
4. Liikumatus omaduste hindamise ja sertifitseerimise süsteem: **3**
5. Ühtlustatud standard: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Teavitatud isik (-ud): **esmased tüübikatsetused teostas IFT ROSENHEIM-Notyfikacja**  
**Nr 0757 kooskõlas hindamissüsteemiga 3 ja andis välja**  
**põhiomaduste katsete tulemused**
6. Deklareeritavad toimivusomadused on järgmised:

rõduaknad ja -uksed				Ühtlustatud tehniline kirjeldus
<b>Põhiomadused</b>	<b>Toimivusomadused</b>			
<b>6.1</b> Veepidavus	<b>8A</b>	<b>9A</b>	<b>9A</b>	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.2</b> Ohtlikud ained	<b>npd</b>	<b>npd</b>	<b>npd</b>	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.3</b> Vastupanu tuulekoormusele	<b>C5/B5</b>	<b>C5/B5</b>	<b>C3/B4</b>	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.4</b> Kaitsvate elementide kandevõime	<b>350N</b>	<b>350N</b>	<b>350N</b>	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.5</b> Õhuläbilaskvus	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.6</b> Soojusläbivus	<b>1,2/0,9 [W/m²K] *</b>			<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
<b>6.7</b> Heliisolatsioon Rw [dB]	<b>**</b>			<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>
Akendele pinnaga F ≤ 2,7m²	Akendele pinnaga 2,7m² < F ≤ 3,6m²	Akendele pinnaga 3,6m² < F ≤ 4,6m²	Akendele pinnaga F > 4,6m²	
<b>33 dB(-1,-5)</b>	<b>32 dB(-1,-5)</b>	<b>31 dB(-1,-5)</b>	<b>30 dB(-1,-5)</b>	
<b>6.8</b> Kiirgusega seotud omadused -päikesekiirguse tegur -valgusläbilaskvus	<b>0,64</b> <b>0,81</b>			<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b>

\*Uw väärtus määratakse akendele mõõtudega 1,23m x 1,48m klaasiga Ug =1,1/ Ug=0,6 [W/m²K] koos sooja plastikut vahelistuga.

\*\* Väärtus Rw on määratletud kooskõlas standardi EN 14351-1:2006+A2:2016, pkt B3, klaasitud akendele väärtusega Rw=31dB

7. Antud toode tehnilised omadused on kooskõlas deklareeritud tehniliste omadustega. Antud tehniliste omaduste deklaratsioon on väljastatud lähtudes Euroopa Liidu regulatsioonist nr 305/2011 ja selle õigsuse eest vastutab ülaltoodud tootja.

Allkirjastatud tootja nimel.

**Ewa Godlewska, Omanik**

**Suwałki, 12-03-2018**

