



Toimivusomaduste deklaratsioon Nr 03/2017

- Toode unikaalne identifitseerimise kood: **PCV - GEALAN S 9000 82/70/82**
- Sihtrakendus (-ed): **rõduaknad ja -uksed**
kasutamiseks elamu- ja ühiskondlikes hoonetes
- Tootja: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna**
16-400 Suwałki, ul. Północna 50a, Poola, www.stollar.pl
- Liikumatus omaduste hindamise ja sertifitseerimise süsteem: **3**
- 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
- Deklareeritavad toimivusomadused on järgmised:

rõduaknad ja -uksed				Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Põhiomadused	Toimivusomadused			
6.1 Veepidavus	8A	9A	9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.2 Ohtlikud ained	npd	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.3 Vastupanu tuulekoormusele	C3/B4	C5/B5	C2/B3	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.4 Kaitsvate elementide kandevõime	350N	350N	350N	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.5 Õhuläbilaskvus	4	4	4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.6 Soojusläbivus	1,0 [W/m²K] *			EN 14351-1:2006+A2:2016
6.7 Heliisolatsioon Rw [dB]	**			EN 14351-1:2006+A2:2016
Akendele pinnaga F ≤ 2,7m²	Akendele pinnaga 2,7m² < F ≤ 3,6m²	Akendele pinnaga 3,6m² < F ≤ 4,6m²	Akendele pinnaga F > 4,6m²	
34 dB(-1,-5)	33 dB(-1,-5)	32 dB(-1,-5)	31 dB(-1,-5)	
6.8 Kiirgusega seotud omadused -päikesekiirguse tegur -valgusläbilaskvus	0,51 0,73			EN 14351-1:2006+A2:2016

*Uw väärtus määratakse akendele mõõtudega 1,23m x 1,48m klaasiga Ug =0,7 [W/m²K] koos sooja plastikust vaheliistuga.

** Väärtus Rw on määratletud kooskõlas standardi EN 14351-1+A1, 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, 05-07-2017

