




**Teljesítménynyilatkozat ..... sz. 01/2017**

1. A termék egyedi azonosító kódja: **PCV-GEALAN S 8000IQ 74/66/78**  
**GEALAN S 8000IQ plus 82/66/78**
2. Tervezett felhasználási mód vagy módok: **ablakok és balkonajtók**  
**használatra a lakó és középület építésben**
3. Rendeltetés: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna**  
**16-400 Suwałki, ul. Północna 50A, Lengyelország, www.stollar.pl**
4. A felhasználási tulajdonságok értékelési és ellenőrzési rendszere: **3**
5. Harmonizált szabvány: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Bejegyzett egység vagy egységek: **IFT ROSENHEIM - 0757 sz.Közlemény: 3 értékelési**  
**rendszernek megfelelően típusvizsgálatot végzett és kidolgozott**  
**fontos jellemzők ellenőrzéséről szóló riportokat**
6. Deklarált tulajdonság:

| ablakok és balkonajtók   |  |  |  | Harmonizált műszaki specifikáció |
|--|---|---|---|----------------------------------|
| Lényeges jellemzők   | Jellemző  |   |   |                                  |
| 6.1 Vízzársóság  | 8A  | 9A  | 9A  | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.2 Veszélyes anyagok  | npd   | npd   | npd   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.3 Teherbírás szélnyomásra  | C5/B5   | C5/B5   | C3/B4   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.4 A biztosító berendezések teherbírása                                     | 350N  | 350N  | 350N  | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.5 Légáteresztés  | 4   | 4   | 4   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.6 Hőátbocsátási tényezője  | 1,2[W/m2K] *  |   |   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| 6.7 Akusztikai jellemzők Rw [dB]   | **  |   |   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |
| Az $F \leq 2,7m^2$ felületű ablakokra  | Az $2,7m^2 < F \leq 3,6m^2$ felületű ablakokra                                    | Az $3,6m^2 < F \leq 4,6m^2$ felületű ablakokra                                    | Az $F > 4,6m^2$ felületű ablakokra  |                                  |
| 33 dB(-1,-5)   | 32 dB(-1,-5)  | 31 dB(-1,-5)  | 30 dB(-1,-5)  |                                  |
| 6.8 Sugárzással kapcsolatos jellemzők<br>-sugárzási tényező<br>-hőátbocsátás | 0,64<br>0,81  |   |   | EN 14351-1:2006+A2:2016          |

\*Hőátadás -Uw érték vonatkozik referencia ablak 1,23m x 1,48m, Ug = 1,1[W / m2K] értékű üvegezéssel és meleg műanyag kerettel

\*\*Az Rw értéket az EN 14351-1 + A1 norma B3 pontja szerint határozták meg Rw=31dB értékkel rendelkező üvegezett ablakra.

7. A fentiekben meghatározott termék felhasználási tulajdonságai megegyeznek a deklarált felhasználási tulajdonságokkal. A felhasználási tulajdonságokról szóló jelen igazolás a 305/2011 (EU) számú rendeletnek megfelelően kerül kiállításra a fentiekben megjelölt gyártó kizárólagos felelősségére.

A gyártó nevében aláírta.

**Ewa Godlewska**

**Suwałki, 05-07-2017**

