




## Leistungserklärung Nr. **07/2017**

1. Nicht wiederholbarer Identifikationscode der Sorte der Ware: **PCV-GEALAN S 8000IQ 74/82/74**
2. Eine beabsichtigte Möglichkeit der Anwendung / beabsichtigte Möglichkeiten der Anwendung:  
**Die Fenster und Balkontüren, die zur Anwendung im Wohnungsbau und in öffentlichen Gebäuden bestimmt sind.**
3. Hersteller:  
**STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna  
16-400 Suwałki, ul. Północna 50A, Polen, www.stollar.pl**
4. System Begutachtung und der Überprüfung der Beständigkeit von Nutzungseigenschaften: **3**
5. Harmonisierte Norm: **EN 14351-1:2006+A2:2016**  
Notifizierungseinheit oder Notifizierungseinheiten: **MLTB (Notifikation Nr. 2189) hat die Prüfung gemäß dem System 3 durchgeführt und die Berichte über die Kontrolle der relevanten Eigenschaften ausgearbeitet.**
6. Erklärte Leistung:

Die Fenster und Balkontüre			harmonisierte technische Spezifikation
Wesentliche Merkmale		Leistung	
6.1 Wasserdichtheit		9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.2 Gefährliche Stoffe		npd	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.3 Beständigkeit gegen Windlast		C4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.4 Tragfähigkeit der Sicherungsanlagen		350N	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.5 Luftdurchlässigkeit		4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.6 Wärmedurchgangskoeffizient		1,3[W/m²K] *	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.7 Akustische Eigenschaften Rw [dB]		**	EN 14351-1:2006+A2:2016
Für Fenster mit Fläche F ≤ 2,7 m2	Für Fenster mit Fläche 2,7 m2<F ≤ 3,6 m2	Für Fenster mit Fläche 3,6 m2<F ≤ 4,6 m2	Für Fenster mit Fläche F >4,6 m2
33 dB(-1,-5)	32 dB(-1,-5)	31 dB(-1,-5)	30 dB(-1,-5)
6.8 Strahleigenschaften -Strahlungsfaktor -Lichtdurchlässigkeit		0,64 0.81	EN 14351-1:2006+A2:2016

\*Uw-Wert des Referenzfensters 1,23m x 1,48m bei Verglasung mit Ug=1,1[W/m²K] und warmer Kante


\*\* Der Wert Rw festgelegt gemäß Pkt. B3 der Norm EN 14351-1+A1, für Fenster mit Verglasung mit dem Wert Rw=31dB

7. Die Nutzungseigenschaften der oben genannten Ware entsprechen den früher dargestellten, versprochenen Nutzungseigenschaften. Die vorliegende Konformitätserklärung betrifft die Nutzungseigenschaften wurde laut der EU-Verordnung Nr. 305/2011 auf alleinige Verantwortung des oben bestimmten Produzenten ausgestellt.

Im Namen des Produzenten.

**Ewa Godlewska, Eigentümer**

**Suwałki, 05-07-2017**

  
WŁAŚCICIEL  
STOLLAR SYSTEMY OKIENNE Godlewska sp. j.  
NIP 844 23 39 792  
Ewa Godlewska