






Deklaracja właściwości użytkowych Nr 01/2018

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **PCV – GEALAN S 8000IQ 74/66/78**
GEALAN S 8000IQ plus 82/66/78
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **okna i drzwi balkonowe przeznaczone do stosowania w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej**
- Producent: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka Jawna**
16-400 Suwałki, ul. Północna 50A, Polska,
www.stollar.pl
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
- Norma zharmonizowana: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **IFT ROSENHEIM - Notyfikacja Nr 0757 wykonał badanie typu zgodne z systemem oceny 3 i opracował raporty kontroli cech istotnych**
- Deklarowane właściwość:

Okna i drzwi balkonowe					Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cechy istotne		Właściwości użytkowe			
6.1 Wodoszczelność		8A	9A	9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.2 Substancje niebezpieczne		npd	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.3 Odporność na obciążenie wiatrem		C5/B5	C5/B5	C3/B4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.4 Nośność urządzeń zabezpieczających		350N	350N	350N	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.5 Przepuszczalność powietrza		4	4	4	EN 14351-1:2006+A2:2016
6.6 Przenikalność cieplna		1,3/0,9 [W/m²K]*			EN 14351-1:2006+A2:2016
6.7 Właściwości akustyczne Rw [dB]		**			EN 14351-1:2006+A2:2016
Dla okna o powierzchni $F \leq 2,7m^2$	Dla okna o powierzchni $2,7m^2 < F \leq 3,6m^2$	Dla okna o powierzchni $3,6m^2 < F \leq 4,6m^2$		Dla okna o powierzchni $F > 4,6m^2$	
33 dB(-1,-5)	32 dB(-1,-5)	31 dB(-1,-5)		30 dB(-1,-5)	
6.8 Właściwości związane z promieniowaniem					EN 14351-1:2006+A2:2016
-współczynnik promieniowania		0,64/0,51*			
-przenikalność światła		0,82/0,72*			

* Wartość Uw określona dla okna referencyjnego 1,23m x 1,48m z oszkleniem o wartości $U_g=1,1/ U_g=0,6$ [W/m²K] z ramką z tworzywa sztucznego o ulepszonych właściwościach cieplnych

** Wartość Rw określona zgodnie z pkt B3 normy EN 14351-1:2006+A2:2016, dla okna z oszkleniem o wartości $R_w=31(-2;-5)$ dB

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisała.

Ewa Godlewska, Właściciel

Suwałki, 02-07-2018

