



Deklaracja właściwości użytkowych Nr 015/2013

1. Kod ident. typu produktu: **drzwi zewnętrzne system: STOLLAR 2001**
2. Oznaczenie umożliwiające identyfikację wyrobu budowlanego wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11 ustęp 4:
Nr identyfikacyjny na etykiecie umieszczonej na konstrukcji okiennej
3. Przeznaczenie: **drzwi wejściowe otwierane na zewnątrz w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej**
4. Producent: **STOLLAR Systemy Okienne Godlewska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
19-400 Olecko, ul. Lesk 20, Polska, www.stollar.pl**
5. System oceny właściwości użytkowych: **3**
6. Norma zharmonizowana: **EN 14351-1:2006+A1:2010**
7. Placówka notyfikująca: **LTB - Notyfikacja Nr. 1827 wykonało badanie typu zgodnie z systemem oceny 3 i opracował raporty kontroli cech istotnych wg punktów 8.1, 8.7, 8.8, 8.10**

8. Deklarowana właściwość:

- 1) Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
- 2) Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 i zgodnie z wymaganiami art. 6 kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy, powiązane z odpowiednimi zasadniczymi charakterystykami. Zawiera litery „NPD” (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined), o ile właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane.
- 3) Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej

Cechy istotne (zob. uwaga 1)	Właściwość (zob. uwaga 2)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna (zob. uwaga 3)
8.1 Wodoszczelność	1A	EN 12208
8.2 Substancje niebezpieczne	-	-
8.3 Odporność na obciążenie wiatrem	-	-
8.4 Odporność na uderzenie	-	-
8.5 Nośność urządzeń zabezpieczających	-	-
8.6 Właściwości akustyczne R_w [dB]	-	-
8.7 Wysokość i szerokość	2100x1060	EN 12519:2004
8.8 Przenikalność ciepła	1,7 [W/m ² K]	EN 10077
8.9 Właściwości związane z promieniowaniem -współczynnik promieniowania -przenikalność światła	NPD	EN 410
8.10 Przepuszczalność powietrza	4	EN 12207

9. Właściwość użytkowa produktu według punktów 1 i 2 jest zgodna z zadeklarowaną właściwością wg punktu 8.

Zgodnie z punktem 4 wyłączną odpowiedzialność za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych ponosi producent.

Dokument podpisany przez producenta / w imieniu producenta:

Ewa Godlewska, Właściciel
Suwałki, 01-07-2013



Ewa Godlewska
(podpis)