



GORAN®



Deklaracja właściwości użytkowych Nr 54/ 2016

1. Kod ident. typu produktu: **PST 68/22/02/DDB-UP**
2. Nr identyfikacyjny: **RR/ XXXX-X**
Nr produkcyjny jest nadrukowany na etykiecie każdego wyrobu.
3. Nazwa wyrobu: Drzwi balkonowe dwudzielne ze słupkiem stałym lub ruchomym systemu POLSTOL 68/22/02(nazwa handlowa **SOFTLINE/ RUSTYKALNY**) wykonane z drewna klejonego warstwowo występujące w funkcji: **UP-** uchylno- przesuwnej
4. Producent: GORAN Sp. z o.o.
Biała Niżna 441
33-330 Grybów
Polska
5. Przeznaczenie: Okna, drzwi balkonowe i zestawy okiennie- drzwiowe przeznaczone do stosowania w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej
6. System oceny właściwości użytkowych: 3
7. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A1:2010
8. Placówka notyfikująca: 8.1- ITB w Warszawie; Jednostka Notyfikowana Nr 1488
przeprowadziła wstępne badania typu wg systemu 3 i sporządziła świadectwa badań ITT
9. Deklarowane właściwości:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
9.1 Przepuszczalność powietrza	4		4.14: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
9.2 Wodoszczelność	8A		4.5: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
9.3 Odporność na obciążenie wiatrem	C1		4.2: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
9.4 Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N		4.8: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
9.5 Przenikalność cieplna U_w [W/m ² K] *	≤ 1,3 W/m ² K		4.12: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
9.6 Właściwości akustyczne $R_w(C;Ctr)$ [dB]**	**		4.11: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
Pakiet szybowy budowy	Dla okna o powierzchni całkowitej $F \leq 2,7 \text{ m}^2$	Dla okna o powierzchni całkowitej $2,7 \text{ m}^2 < F \leq 3,6 \text{ m}^2$	Dla okna o powierzchni całkowitej $3,6 \text{ m}^2 < F \leq 4,6 \text{ m}^2$	Dla okna o powierzchni całkowitej $F \geq 4,6 \text{ m}^2$
9.6.1 4/16/4	34 (-1;-4)	33 (-1;-4)	32 (-1;-4)	31 (-1;-4)
9.6.2 6/16/4	38 (-2;-6)	37 (-2;-6)	36 (-2;-6)	35 (-2;-6)
9.6.3 44.2/16/4	39 (-2;-6)	38 (-2;-6)	37 (-2;-6)	36 (-2;-6)
9.6.4 44.4/16/4	39 (-3;-7)	38 (-3;-7)	37 (-3;-7)	36 (-3;-7)
9.6.5 44.2/16/6	41 (-1;-4)	40 (-1;-4)	39 (-1;-4)	38 (-1;-4)
9.6.6 44.4/16/6	42 (-1;-4)	41 (-1;-4)	40 (-1;-4)	39 (-1;-4)
9.6.7 44.1SI/16/6	42 (-2;-5)	41 (-2;-5)	40 (-2;-5)	39 (-2;-5)
9.6.8 10/12/SI44.1	43 (-1;-3)	42 (-1;-3)	41 (-1;-3)	40 (-1;-3)
9.7 Substancje niebezpieczne	Nie zawiera		4.6: EN 14351-1:2006 + A1:2010	
NPD- właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined				
* Wartość U_w określona dla okna referencyjnego 1,23 x 1,48 m z oszkleniem $U_g=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ oraz ramką dystansową SWS				
** Wartość R_w określona zgodnie z pkt.B3 załącznika B normy EN 14351-1:2006 + A1:2010, dla okien z oszkleniem budowy wg pkt. 9.6.1+ 9.6.8				

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4
Dokument podpisany w imieniu producenta przez:

GORAN Sp. z o.o.
DYREKTOR TECHNICZNY
Wiesław Duha
Wiesław Duha