



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 155/S/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SUNBREAKER ruchomy 300

2. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Osłona przeciwsłoneczna SUNBREAKER ruchomy 300, z piórami o szerokości 300 mm, do zastosowania na zewnątrz budynku, do obiektów budowlanych.

3. Producent:

**SELT Sp. z o. o.
45-449 Opole, ul. Wschodnia 23A**

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6. Norma zharmonizowana:

EN 13659:2015

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Typ pióra	Maksymalny osiowy rozstaw uchwyty piór [mm]	Klasa odporności wiatrowej	Deklarowana odporność na ciśnienie próbne bezpieczne [Pa]	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	300	4500	6	600	EN 13659:2015
			-	2400	-
Dodatkowy opór cieplny ΔR	300	0,0			EN 13659:2015
Całkowity współczynnik przenikania energii słonecznej g_{tot}		0,01-0,90*			

Charakterystyki ustalone zgodnie z metodą badawczą wg EN1932:2013 - nr sprawozdania L15185-11 w Laboratorium Pomiarowo-Badawczym Bielsko-Biała ul. Warszawska 153 w komorze ciśnieniowej KS Schulten wzorcowanej przez IFT Rosenheim

*przesłana od zewnątrz wraz z oszkleniem referencyjnym typu C wg EN14501:2005; szczegółowe dane zależne od koloru piór - podano tabelarycznie na stronie internetowej Producenta

8. 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 podpisał (-a):

Piotr Malorny, konstruktor budowlany, projektant

w Opolu, dnia 28.02.2017 r.

selt⁺
sun
protection
systems

SELT Sp. z o.o.

ul. Wschodnia 23a, 45-449 Opole

tel. 77 55 32 100 fax 77 55 32 200

NIP 7543103311 REGON 363154414