



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 160/S/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SLIDE typ Sunbreaker
SLIDE typ tkanina
SLIDE typ blacha witrażowa

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Osłona przeciwsłoneczna – system ścianek przesuwanych SLIDE,
z wypełnieniem typu: Sunbreaker lub tkanina lub blacha witrażowa,
do zastosowania na zewnątrz budynku do obiektów budowlanych**

3. Producent:

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

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

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 13659:2015 (dla wypełnień Sunbreaker lub blacha witrażowa)
EN 13561:2015 (dla wypełnień tkanina)

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Typ wypełnienia ramki Slide	Maksymalny rozmiar ramki szerokość x wysokość [mm]	Klasa odporności wiatrowej	Deklarowana odporność na ciśnienie próbne bezpieczne [Pa]	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na obciążenie wiatrem	Sunbreaker	1379x2725	6	600	EN 13659:2015
	Tkanina	1379x2725	6	480	EN 13561:2015
	Blacha witrażowa	1379x2725	6	600	EN 13659:2015
Dodatkowy opór cieplny ΔR	Sunbreaker lub blacha witrażowa		0,0		EN 13659:2015
Całkowity współczynnik przenikania energii słonecznej g_{tot}	Wszystkie	Nie występuje w układzie z oszkleniem			EN 13561:2015 lub EN13659:2015

Charakterystyki ustalone zgodnie z metodą badawczą wg EN1932:2013 - numery sprawozdań 18-000486-PR01, 18-000486-PR02, 18-000486-PR03 w Laboratorium IFT Rosenheim w komorze ciśnieniowej.

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 podpisać (-a):

Piotr Malorny, konstruktor budowlany, projektant
w Opolu, dnia 12.02.2019 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