



Leistungserklärung Nr: 160/S/2019

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:

**SLIDE Typ Sunbreaker
SLIDE Typ Screenstoff
SLIDE Typ Zierblende**

2. Verwendungszweck oder Verwendungszwecke:

**Sonnenschutzsystem – verschiebbare Seitenpanele SLIDE,
mit Rahmeninhalt des Typs: Sunbreake, Screenstoff oder Zierblende,
zur Außenanwendung an Gebäuden und Bauobjekten**

3. Hersteller:

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

4. System oder Systeme zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:

System 4

5. Harmonisierte Norm:

**EN 13659:2015 (für Rahmeninhalt Sunbreaker oder Zierblende
EN 13561:2015 (für Rahmeninhalt Screenstoff)**

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Rahmeninhalt Slide	Max. Rahmen- abmessungen Breite x Höhe [mm]	Klasse (Druck)	Leistung bei sicherem Prüfdruck [Pa]	Harmonisierte technische Spezifikation
Windwiderstandsklasse	Sunbreaker	1379x2725	6	600	EN 13659:2015
	Screenstoff	1379x2725	6	480	EN 13561:2015
	Zierblende	1379x2725	6	600	EN 13659:2015
Zusätzlicher Wärmewiderstand ΔR	Sunbreaker oder Zierblende	0,0			EN 13659:2015
Gesamtenergiedurchlass- grad g_{tot}	Alle	Tritt nicht mit Verglasung auf			EN 13561:2015 oder EN13659:2015

Die Merkmale wurden bei Untersuchungen gemäß der Untersuchungsmethode EN1932:2013 - Berichtsnr. 18-000486-PR01, 18-000486-PR02, 18-000486-PR03 in der Druckkammer des Labors IFT Rosenheim festgestellt.

Die Leistung des oben genannten Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für diese, gemäß (UE) nr 305/2011 Verordnung erstellte Leistungserklärung, ist allein der in Punkt 3 genannte Hersteller.

Im Auftrag des Herstellers hat dieses Dokument unterzeichnet:

Piotr Malorny, Projektant-Baukonstrukteur
Oppeln, den 12.02.2019

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