



Leistungserklärung

Nr: 162/S/2022

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:

Dach Pergola SB350

2. Verwendungszweck oder Verwendungszwecke:

**Sonnenschutzüberdachung für Pergola SB350,
mit einer Lamellenbreite von 195 mm,
zur Außenanwendung in 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

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Lamellen- typ	Max. Breite (mit Führungs- schienen) [mm]	Windwiderstandsklasse	Erklärter Widerstand Prüfdruck [Pa]	Harmonisierte technische Spezifikation
Windwiderstandsklasse	195	3500	3	150	EN 13659:2015
Zusätzlicher Wärmewiderstand ΔR		0,0			EN 13659:2015
Gesamtenergiedurchlass- grad g_{tot}		0,01-0,90*			

Die Merkmale wurden bei Untersuchungen gemäß der Untersuchungsmethode EN1932:2013 – Berichtsnr. MLTB-4504-2022 im mobilen Labor der Bautechnik Sp. z o.o. Wałbrzych ul. Wrocławska 142 b in der Druckkammer erstellt

* Beschattung von Außen mit Referenzglas des Typs C lt. EN14501:2005; Detaillierte Angaben, abhängig von der Lamellenfarbe, finden Sie auf der Internetseite des Herstellers.

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, Baukonstruktor-Projektant

Oppeln, den 25.10.2022

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