

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR 2/2024**

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Daszek Szklany Zupitex

**2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:**

Numer serii - VD/VDG

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

Daszek szklany przeznaczony do montowania na zewnątrz, składający się z 2 tafli szkła (laminowanego 13mm hartowanego szkła bezpiecznego ESG/VSG/EVA FL6.6.2) oraz dźwigarów ze stali nierdzewnej (dla tafli szkła od 120 do 200 cm dodawane są dwie podpory a od 250 do 300 cm trzy podpory/wsporniki) i zestawu mocującego w postaci śrub i kołków do betonowych ścian.

**4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:**

DOMARKET  
ul. Wschodnia 9  
99-300 Kutno, PL  
NIP: PL8551124647

**5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: N/D**

**7. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:**

System 4

**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:**

TNO Science and Industry P.O.Box 6235, 5600 HE Eindhoven The Netherlands Not. Lab. 1154, przeprowadził(-a/-o) badania na dobrowolną zgodność z normami zharmonizowanymi w systemie 4 i wydał certyfikat o nr sprawozdania: N77272, N77772, N77389, N77387, N77392, N77394, N77391, N77773, TC-SUM-06-22925/idL oraz 201211141 z dnia 11.10.2011r.

**9. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: N/D**

**10. Deklarowane właściwości użytkowe:**

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
REAKCJA NA OGIEŃ	KLASA A1	EN 13501-1
WYTRZYMAŁOŚĆ ZMĘCZENIOWA	NPD	NPD
ODPORNOŚĆ NA OGIEŃ	NPD	NPD
SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE	NPD	NPD
SPAŁALNOŚĆ	NPD	STN EN 1090
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIE	NPD	STN 74 3305
NOŚNOŚĆ	NPD	NPD
TOLERANCJE WYMIARÓW I KSZTAŁTU	MK	ISO 2768-1

**8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.**

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

MARIUSZ RAKSZAWA - WŁAŚCICIEL

(nazwisko i stanowisko)

**KUTNO, 14.02.2024**

(miejsce i data wydania)

DOMARKET - M. RAKSZAWA  
 MAGALINI PRÓDUKOWA S.P.A. - 099 200 KUTNO  
 NIP: P. 855 112 46 47 REGON: 81 2065270  
 WWW.SWISSLINIGER.PL INFO@SWISSLINIGER.PL  
 TEL. 888-139-555, 508-806-950, 735-22-77-22

**DECLARATION OF PERFORMANCE  
NO. 1/2024**

**1. Unique identification code of the product-type:**

Jupitter Glass Canopy

**2. Type, batch or serial number, or any other element enabling identification of the construction product, required in accordance with Article 11 (4):**

Series number - VDG

**3. Intended use or uses of the construction product as intended by the manufacturer in accordance with the applicable harmonized technical specification:**

Glass canopy intended for outdoor installation, consisting of 2 glass panes (laminated 13mm tempered ESG/VSG/EVA FL6.6.2 safety glass) and stainless steel girders (for glass panes from 120 to 200 cm, two girders are added and from 250 to 300 cm, three girders) and a mounting kit in the form of screws and dowels for concrete walls.

**4. The name, registered trade name or registered trademark and contact address of the manufacturer, required in accordance with Article 11 paragraph 5:**

ZAHARTOWANI.PL  
9 Wschodnia St.  
99-300 Kutno, PL  
NIP: PL8551124647

**5. If applicable, the name and contact address of the authorized representative whose power of attorney covers the tasks specified in Article 12 (2):** N/A

**7. System or systems for assessment and verification of constancy of performance of the construction product specified in Annex V:**

System 4

**8. For the declaration of performance for a construction product covered by a harmonized standard:**

TNO Science and Industry P.O.Box 6235, 5600 HE Eindhoven The Netherlands Not. Lab. 1154, has carried out tests for voluntary conformity with harmonized standards in system 4 and issued a certificate with report number: N77272, N77772, N77389, N77387, N77392, N77394, N77391, N77773, TC-SUM-06-22925/iDL and 201211141 dated 11/10/2011.

**9. For the declaration of performance for a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:** N/A

**10. Declared performance characteristics:**

ESSENTIAL CHARACTERISTICS	PERFORMANCE CHARACTERISTICS	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
REACTION TO FIRE	A1 CLASS	EN 13501-1
FATIGUE STRENGTH	NPD	NPD
RESISTANCE TO FIRE	NPD	NPD
HAZARDOUS SUBSTANCES	NPD	NPD
WELDABILITY	NPD	STN EN 1090
IMPACT RESISTANCE	NPD	STN 74 3305
WEIGHT	NPD	NPD
DIMENSIONAL AND SHAPE TOLERANCES	MK	ISO 2768-1

**8. The performance of the product specified in paragraphs (1) and (2) shall be consistent with the performance declared in paragraph (9).**

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer specified in point 4.

On behalf of the manufacturer, signed by:

MARIUSZ RAKSZAWA - OWNER

**KUTNO, 14.02.2024**

(name and position)

(place and date of issuance)

  
 DOMARKET - M. RAKSZAWA  
 MAGAZYN PRODUKTÓW  
 NIP: P. 855-112-46-47 REGON: 812065270  
 WWW.SWISSLINIGER.PL INFO@SWISSLINIGER.PL  
 TEL. 888-139-555, 508-806-950, 735-22-77-22

SWISS LINIGER