

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE
Nr 2/08/2024

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego / *Name and trade mark of the construction product*: **ZESTAW DRZWIOWY Z OŚCIEŻNICĄ SARA PRO / DOOR SET WITH FRAME SARA PRO**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego / *Designation of the type of construction product*: **SL-01**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania / *Intended use or uses*: W OBIEKTACH BUDOWLANYCH JAKO DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE / IN CONSTRUCTION BUILDINGS AS INTERIOR DOORS
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu / *Name and address of the manufacturer's head office and place of production of the product*:
LEON WITAS Sp. z o.o., 42-504 BĘDZIN, UL. DĄBROWSKA 205
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony / *Name and registered office of the authorized representative, if established*: -
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / *National system used to assess and verify constancy of performance*: SYSTEM 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna / *National technical specification*:
 - a. Polska Norma wyrobu / *Polish product standard*: PN-EN 14351-2:2018-12 „Okna i drzwi – Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne – Część 2: Drzwi wewnętrzne”
 - b. Polska Norma wyrobu / *Polish product standard*: PN-EN 1529:2001 „Skrzydła drzwiowe. Wysokość, szerokość, grubość i prostokątność. Klasy tolerancji”
 - c. Polska Norma wyrobu / *Polish product standard*: PN-EN 1530:2001 „Skrzydła drzwiowe. Płaskość ogólna i miejscowa. Klasy tolerancji”
 - d. Krajowa ocena techniczna / *National Technical Approval*: nie dotyczy / *not applicable*
 Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej / *Technical Assessment Unit / National Technical Assessment Unit*: nie dotyczy / *not applicable*
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu / *The name of the accredited certification body, accreditation number and certificate number*: nie dotyczy / *not applicable*
8. Deklarowane właściwości użytkowe / *Declared performance*:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań / <i>Essential characteristic of the construction product for the intended use or uses</i>	Deklarowane właściwości użytkowe / <i>Declared performance</i>	Uwagi / <i>Remarks</i>
Wydzielanie substancji niebezpiecznych / <i>Release of hazardous substances</i>	Nie zawiera / <i>Not included</i>	
Wysokość skrzydła (max.) / <i>Door leaf height (max)</i>	2430 mm	
Reakcja na ogień / <i>Reaction to fire</i>	-	
Wytrzymałość na skręcanie statyczne / <i>static torsion strength</i>	PN-EN 1192:2001	KLASA 3 / <i>CLASS 3</i>

Odporność na obciążenie statyczne pionowe / <i>resistance to vertical static load</i>	PN-EN 1192:2001	KLASA 3 / CLASS 3
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim / <i>Resistance to soft and heavy bodies</i>	PN-EN 1192:2001	KLASA 2 / CLASS 2
Odporność na uderzenie ciałem twardym / <i>Hard body impact resistance</i>	PN-EN 1192:2001	KLASA 2 / CLASS 2
Odporność na cykliczne otwieranie i zamykanie (trwałość mechaniczna) / <i>Resistance to cyclic opening and closing (mechanical durability)</i>	PN-EN 12400:2004	KLASA 3 / CLASS 3
Odchyłki wymiarów (szerokość, wysokość, grubość) / <i>Dimensional deviations (width, height, thickness)</i>	PN-EN 1529:2001	KLASA 2 / CLASS 2 +/-1,5 mm, +/-1,5 mm, +/-1,0 mm
Prostokątność skrzydła / <i>The rectangularity of the door leaf</i>	PN-EN 1529:2001	KLASA 2 / CLASS 2 1,5 mm
Płaskość skrzydła (zwichrowanie, wygięcie wzdłużne, wygięcie poprzeczne) / <i>Flatness of the leaf (warp, longitudinal bend, transverse bend)</i>	PN-EN 1530:2001	KLASA 3 / CLASS 3 4,0 mm, 4,0 mm, 2,0 mm

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta. / *The performance of the product identified above is in accordance with all declared performance claims mentioned in point 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the Act of 16 April 2004 on construction products, under the sole responsibility of the manufacturer.*

W imieniu producenta podpisał / *Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

IWONA WIKAREK-BREGUŁA
TECHNOLOG / *TECHNOLOGIST*

(imię i nazwisko oraz stanowisko)
(name and function)

BĘDZIN, 24/08/2024

(miejsce i data wydania)
(place and date of issue)



Leon Witas Sp. z o.o.
ul. Dąbrowska 205
42-504 Będzin
NIP 6342348169
REGON 276617873

(podpis)
(signature)