

**KRAJOWY CERTYFIKAT**  
**STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr P41-UWB-009/2022 Z1**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Wewnętrzne drzwi przeciwpożarowe i/lub dymoszczelne systemu**  
**PONZIO PE 78EI (w tym okna techniczne)**

wymienionego w pkt 1 KOT

o zamierzonym stosowaniu, zgodnie z pkt 2 KOT

o właściwościach użytkowych określonych w pkt 3 KOT

(wyszczególniono na stronie 1 Załącznika nr Z- P41-UWB-009/2022 Z1, stanowiącego integralną część certyfikatu nr P41-UWB-009/2022 Z1)

objętego:

**Krajową Oceną Techniczną ITB-KOT-2017/0351 wydanie 5**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**EKSPRESS SOKÓŁKA Sp. z o. o.**

**16-100 Sokółka, Woroniany 13A**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym, mieszczącym się pod adresem:

**16-100 Sokółka, Woroniany 13A**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej Krajowej Ocenie Technicznej, są stosowane oraz, że

**producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.**

Niniejszy certyfikat stanowi aktualizację certyfikatu nr P41-UWB-009/2022, wystawionego dnia 29.04.2022r., w którym uaktualniono dokument odniesienia i zmieniono datę ważności certyfikatu.

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 29.04.2022 r., pozostaje ważny do dnia 30.06.2025 r., pod warunkiem, że Krajowa Ocena Techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Numer identyfikacyjny procesu: 027/WI/2022

**KIEROWNIK**  
**DZIAŁU CERTYFIKACJI**

  
mgr inż. Marek ZIĘTALA

**Z-CA DYREKTORA**  
**ds. KOMERCJALIZACJI**

  
dr Lech KWIATKOWSKI

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

**Warszawa, dnia 27 grudnia 2023r.**

**Z1 - zmiana nr 1**

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod numerami telefonów: 22 663-43-24, 22 560-28-00



Łukasiewicz  
Warszawski  
Instytut  
Technologiczny

Sieć Badawcza Łukasiewicz  
**WARSZAWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY**

ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa

**Dział Certyfikacji**

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

e-mail: [certyfikacja.duchnicka@wit.lukasiewicz.gov.pl](mailto:certyfikacja.duchnicka@wit.lukasiewicz.gov.pl)  
[www.wit.lukasiewicz.gov.pl](http://www.wit.lukasiewicz.gov.pl)



AC 041

**Załącznik Nr Z-P41-UWB-009/2022 Z1**  
stanowiący integralną część certyfikatu nr P41-UWB-009/2022 Z1

Nazwa wyrobu:

**Wewnętrzne drzwi przeciwpożarowe i/lub dymoszczelne systemu  
PONZIO PE 78EI (w tym okna techniczne)**

**Podstawowe właściwości użytkowe:**

(drzwi wykonane zgodnie z p. 1.2 ITB-KOT-2017/0351 wydanie 5)

**Odporność ogniowa:**

Odmiana EI15 - klasa - **EI<sub>15</sub>/EI<sub>215</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

Odmiana EW30 - klasa - **EW30** - wg PN-EN 13501-2:2016

Odmiana EI30 - klasa - **EI<sub>130</sub>/EI<sub>230</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

Odmiana EI45 - klasa - **EI<sub>245</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

Odmiana EI60 - klasa - **EI<sub>260</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

Odmiana EI90 - klasa - **EI<sub>290</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

**Dymoszczelność (drzwi wykonane zgodnie z p.3.1.15 ITB-KOT-2017/0351 wydanie 5):**

klasy - **S<sub>a</sub>, S<sub>200</sub>** - wg PN-EN 13501-2:2016

**Odporność na włamanie:**

- drzwi wykonane zgodnie z opisem podanym w p. 1.2 ITB-KOT-2017/0351 wydanie 5, spełniają wymagania w zakresie odporności na włamanie wg normy PN-EN 1627:2012, od strony zewnętrznej, chronionej przed włamaniami, określone dla klasy - **RC2** - lub - **RC2N** - w przypadku drzwi jedno- i dwuskrzydłowych, z naświetlem górnym lub bez naświetla, z przeszkleniem wg opisu podanego w p. A1.3, wyposażonych w okucia określone w p. A1.9

**KIEROWNIK  
DZIAŁU CERTYFIKACJI**

mgr inż. Marek ZIĘTALA

**Z-CA DYREKTORA  
ds. KOMERCJALIZACJI**

dr Lech KWIATKOWSKI

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 27 grudnia 2023r.

Z1 - zmiana nr 1

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod numerami telefonów: 22 663-43-24, 22 560-28-00