



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę:

Paweł Jesiotr P.H.U. FAP-POL
ul. Zasadowa 12 A
04-875 Warszawa

producenta wyrobów:

**Drzwi wewnętrzne, rozwierane, przeciwpożarowe
lub przeciwpożarowe i dymoszczelne
systemu YAWAL® TM 75 EI**

do stosowania znaku certyfikacji ITB „WYRÓB BUDOWLANY”
w okresie ważności certyfikatu nr 020-UWB-2956/W



020-UWB-2956/W

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Pańek

Warszawa, 06.06.2022 r.



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**KRAJOWY CERTYFIKAT
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 020-UWB-2956/W**

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. 2016 poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Drzwi wewnętrzne, rozwierane, przeciwpożarowe
lub przeciwpożarowe i dymoszczelne
systemu YAWAL® TM 75 EI**

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2021/1942 wydanie 1
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2021/1942 wydanie 1
właściwości użytkowe wyrobu – zgodnie z pkt 3 ITB-KOT-2021/1942 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

ITB-KOT-2021/1942 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Paweł Jesiotr P.H.U. FAP-POL
ul. Zasadowa 12 A
04-875 Warszawa**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

48-859

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.**

Certyfikat nr 020-UWB-2956/W został wydany po raz pierwszy w dniu 06.06.2022 r. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 22.12.2026 r. pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji 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.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 06.06.2022 r.