



AC 063

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**
im. Józefa Tuliszewskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka



KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 063-UWB-0753

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. z 2023 r. poz. 873) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Oslony do ochrony kabli zasilających, kabli sterujących i kabli komunikacyjnych oraz ich połączeń (puszki instalacyjne) – do zastosowań podlegających wymaganiom dotyczącym odporności ogniowej – Puszki instalacyjne przeciwpożarowe typu Flamebox w odmianach: FB10034P(R,F), FB10044P(R,F), FB10054P(R,F), FB10036P(R,F), FB10046P(R,F), FB10064P(R,F), FB10056P(R,F), o klasie podtrzymania funkcji elektrycznych E30-E90 (wg DIN 4102-12:1998)

<o charakterystyce technicznej opisanej w pkt 1 krajowej oceny technicznej, o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania opisanych w pkt 2 krajowej oceny technicznej oraz o właściwościach użytkowych wyrobu wymienionych w pkt 3 krajowej oceny technicznej>

objętego krajową oceną techniczną:

CNBOP-PIB-KOT-2025/0438-3704 wydanie 1 z dnia 31 marca 2025 r.

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ABSEL UKRAINE LLC
ul. Sichovykh Striltsiv 77
04053 Kijów, Ukraina

reprezentowanego przez upoważnionego przedstawiciela:

ALTCON Sp. z o.o.
ul. Al. Jerozolimskie 85/21
02-001 Warszawa

produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

ABSEL UKRAINE LLC
ul. Włodzimierza Kaczały 5
03126 Kijów, Ukraina

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zmierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że:

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

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 02.12.2025 r. i pozostaje w mocy do dnia 30.03.2030 r. pod warunkiem przestrzegania przez Producenta wymagań zawartych w umowie nr 82/DC/B/2025 z dnia 02.12.2025 r. oraz dopóki, zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Nr wydania: 01

Okres ważności: od 02.12.2025 r. do 30.03.2030 r.

**KIEROWNIK
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

wz. Zastępca Kierownika
Jednostki Certyfikującej
mgr inż. Wojciech Gagała



DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik

Józefów, 2 grudnia 2025 r.