



**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



AC 020

**KRAJOWY CERTYFIKAT  
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

**Nr 020-UWB-2403/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:

**Stalowe drzwi wewnętrzne rozwierane przeciwpożarowe  
UNIFORM, ENDOOR, ENPLUS**

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1  
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1  
właściwości użytkowe wyrobu – zgodnie z pkt 3 ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

**ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**LOCHER SRL  
Loc. Grosso 47  
39058 Sarentino (BZ)  
Włochy**

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

**LOCHER SRL  
Loc. Grosso 47  
39058 Sarentino (BZ)  
Włochy**

**LOCHER SRL  
Afiging 142 (Sarntalerstrasse 16 Tunnel)  
39058 Sarntal (BZ)  
Włochy**

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-2403/W został wydany po raz pierwszy w dniu 26.04.2017 r. i był poprzedzony certyfikatem nr ITB-2403/W. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 20.12.2021 r.) pozostaje ważny do dnia 29.09.2026 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.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 20.12.2021 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

**ZNAK CERTYFIKACJI**

Upoważnia się firmę:

**LOCHER SRL.**  
**Loc. Grosso 47**  
**39058 Sarentino (BZ)**  
**Włochy**

producenta wyrobu:

**Stalowe drzwi wewnętrzne rozwierane przeciwpożarowe**  
**UNIFORM, ENDOOR, ENPLUS**

do stosowania znaku certyfikacji ITB „WYRÓB BUDOWLANY”  
w okresie ważności certyfikatu nr 020-UWB-2403/W



**020-UWB-2403/W**

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 20.12.2021 r.



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

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

**DECYZJA W SPRAWIE CERTYFIKACJI**

**nr ZC-6096/W-D**

**Nadzór**

Producent: LOCHER SRL Loc. Grosso 47, 39058 Sarentino (BZ) Włochy	Nr certyfikatu: 020-UWB-2403/W data pierwszego wydania certyfikatu: 26.04.2017  data bieżącego wydania certyfikatu: <b>20.12.2021</b> data ważności certyfikatu: 29.09.2026
--	---

Nazwa i adres zakładów produkcyjnych:  
1. LOCHER SRL, Loc. Grosso, 47, 39058 Sarentino (BZ), Włochy  
2. LOCHER SRL, Afing 142 (Samtalerstrasse 16 Tunnel), 39058 Samtal (BZ), Włochy

**Wyrób: Stalowe drzwi wewnętrzne rozwierane przeciwpożarowe UNIFORM, ENDOOR, ENPLUS**

**Dokument odniesienia dla wyrobu: ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1**

Certyfikacja wyrobu w systemie krajowym

Obowiązujący system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 1

**DOKUMENTACJA ZWIĄZANA Z WYDAWANĄ DECYZJĄ**

1.	Wniosek z dnia 08.11.2021 dotyczący wymiany certyfikatu 020-UWB-2403/W
2.	Upoważnienie Producenta dla jego Przedstawiciela do wprowadzenia wyrobu na rynek – pismo z dnia 10.12.2021
3.	Dokument umożliwiający identyfikację Upoważnionego Przedstawiciela Producenta – KRS nr 0000519147
4.	Raport z inspekcji zakładu produkcyjnego i ZKP nr ZC-6096/28.06.2021
5.	Pismo od Producenta z dnia 14.12.2021 o wydanie certyfikatu tylko do drzwi UNIFORM, ENDOOR, ENPLUS
6.	Raport z badań okresowych w zakresie klasyfikacji ogniowej: drzwi jednoskrzydłowych metalowych rozwieranych, bez przeszkleń, o nazwie ENDOOR EI60 przeprowadzonych 30.07.2021 w akredytowanym LAB No 0021 L Laboratorium Istituto Giordano z Gatteo we Włoszech
7.	Raport z badań okresowych w zakresie mechanicznym: drzwi rozwieranych stalowych wewnętrznych przeciwpożarowych, dwuskrzydłowych ENDOOR EI 120 przeprowadzonych 30.03.2021 w akredytowanym AB 023 Laboratorium Elementów Budowlanych ITB w Poznaniu
8.	Projekt Deklaracji Właściwości Użytkowych nr 1/2022

**W wyniku przeprowadzonego procesu i zebranej dokumentacji proponuję podjęcie decyzji w poniższym zakresie:**

15.12.2021	Prowadzący Proces:  <b>Główny specjalista w Zakładzie Certyfikacji Instytutu Techniki Budowlanej Krystian Olszewski</b>  Niniejszy dokument został autoryzowany przez wyżej wymienioną osobę drogą elektroniczną dnia 15.12.2021 na podstawie Pd-EC-13 Podpis
------------	---

**WERYFIKACJA DOKUMENTACJI ZWIĄZANEJ Z WYDAWANĄ DECYZJĄ W SPRAWIE CERTYFIKACJI**

W wyniku przeglądu dokumentacji i przeprowadzonej weryfikacji rekomenduję podjęcie decyzji w poniższym zakresie

Uwagi: —

Weryfikator:

16.12.2021

WERYFIKATOR  
w Zakładzie Certyfikacji  
Instytutu Techniki Budowlanej  
*Aleksander Lisowski*  
mgr inż. Aleksander Lisowski

### DECYZJA W SPRAWIE CERTYFIKACJI

Na podstawie przedstawionych dokumentów, propozycji Prowadzącego proces i rekomendacji Weryfikatora podjęto decyzję o:

- |    |   |
|----|---|
| 1. | wymianie certyfikatu  |
| 2. | terminie wykonania następných badań kontrolnych w zakresie mechanicznym do: I kwartał 2024, a w zakresie klasyfikacji ogniowej do: III kwartał 2024 |
| 3. | terminie następných inspekcji: II kwartał 2022  |

Uwagi:

- Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1 dotyczy wyrobów objętych dotychczas Aprobata Techniczną ITB AT-15-7650/2016
- W stosunku do AT-15-7650/2016, krajowa ocena techniczna ITB-KOT-2021/1965 wydanie 1 nie wprowadziła zmian w zakresie wyrobu, zakresu badań czy wymagań dla ZKP. Z KOT w stosunku do AT usunięto badania uzupełniające, których zakres i częstotliwość były takie same jak badań okresowych.
- Producent jest zobowiązany do prowadzenia badań zgodnie z ustalonym planem.

20.12.2021

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji  
Instytutu Techniki Budowlanej  
*Katarzyna Hatowska*  
mgr inż. Katarzyna Hatowska