



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:

CLASSEN-POL S. A.
Zwonowice, ul. Wyzwolenia
44-292 Rybnik 13

producenta wyrobu:

Drzwi wewnętrzne systemu CLASSEN

odmian:

CLASSEN K57S3K (EI30, $R_w=42$ dB)

CLASSEN B57S3K (EI30, $R_w=42$ dB)

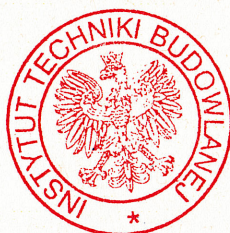
do stosowania znaku certyfikacji ITB „WYRÓB BUDOWLANY”
w okresie ważności certyfikatu nr 020-UWB-2788/W



020-UWB-2788/W

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 19.02.2020 r.

**KRAJOWY CERTYFIKAT
STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 020-UWB-2788/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. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Drzwi wewnętrzne systemu CLASSEN

odmian:

CLASSEN K57S3K (EI30, $R_w=42$ dB)

CLASSEN B57S3K (EI30, $R_w=42$ dB)

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2019/1154 wydanie 1
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2019/1154 wydanie 1
właściwości użytkowe wyrobu – zgodnie z pkt 3 ITB-KOT-2019/1154 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

ITB-KOT-2019/1154 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**CLASSEN-POL S. A.
Zwonowice, ul. Wyzwolenia
44-292 Rybnik 13**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

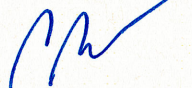
**CLASSEN-POL S. A.
Zwonowice, ul. Wyzwolenia
44-292 Rybnik 13**

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-2788/W został wydany po raz pierwszy w dniu 19.02.2020 r. i pozostaje ważny do dnia 30.12.2024 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.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

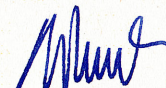


mgr inż. Piotr Maciejak



Warszawa, 19.02.2020 r.

ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej



mgr inż. Anna Panek