



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-2549/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:

**Stalowe drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe
HPL 60 OD
oraz przeciwpożarowe i dymoszczelne
HPL 60 OD RS**

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2018/0002 wydanie 1
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2018/0002 wydanie 1
właściwości użytkowe wyrobu – zgodnie z pkt 3 ITB-KOT-2018/0002 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

ITB-KOT-2018/0002 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**HÖRMANN KG FREISEN
Bahnhofstrasse 43
66629 Freisen
Niemcy**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**HÖRMANN KG FREISEN
Bahnhofstasse 43
66629 Freisen
Niemcy**

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-2549/W został wydany po raz pierwszy w dniu 20.02.2018 r. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do dnia 07.02.2023 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. Magdalena Wójtowicz



Warszawa, 20.02.2018 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryto