



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA

tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168

e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 020-UWB-2808/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:

Impregnat TYTAN PROFESSIONAL IMPREGNAT OGNIOPRONNY DO DREWNA

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2019/0893 wydanie 1 + Aneks nr 1
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2019/0893 wydanie 1 + Aneks nr 1
właściwości użytkowe wyrobu – zgodnie z pkt 3 ITB-KOT-2019/0893 wydanie 1 + Aneks nr 1

objętego krajową oceną techniczną:

ITB-KOT-2019/0893 wydanie 1 + Aneks nr 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Selena S.A.
ul. Legnicka 48A
54-202 Wrocław**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

48-716

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-2808/W został wydany po raz pierwszy w dniu 09.04.2020 r. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 14.04.2023) pozostaje ważny do dnia 17.12.2024 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. Magdalena Wójtowicz



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 14.04.2023 r.