



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9



AC 086

**Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

## **KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

### **Nr 086-UWB-084**

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:

### **Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń stropów systemem TYTAN STROP**

przeznaczony do wykonywania izolacji cieplnej stropów od strony sufitów (od wewnątrz) w zamkniętych pomieszczeniach nieogrzewanych

(w skład zestawu wchodzi fabrycznie produkowany wyrób do izolacji cieplnej – płyty lamelowe z wełny mineralnej, który do stropów jest klejony lub klejony z mocowaniem mechanicznym; sposób mocowania oraz wyroby wchodzące w skład zestawu podano w tabeli 1 ITB-KOT-2018/0619)

objętego krajową oceną techniczną:

### **ITB-KOT-2018/0619 wydanie 1**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**SELENA S.A.**

**ul. Wyścigowa 56E · 53-012 Wrocław**

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

**Zakład Nr 1 · ul. Krakowska 31B · 32-065 Krzeszowice**

**Zakład Nr 2 · ul. Przemysłowa 1A · 59-300 Lubin**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej, są stosowane oraz, że


**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowania wymagania.**

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **10.12.2018 r.** pozostaje ważny do dnia **28.09.2023 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.

Z-ca Dyrektora Oddziału  
  
Małgorzata Niziurska



Kierownik  
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

  
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 10 grudnia 2018 roku

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona tel. 012 683 79 15.