



**Łukasiewicz**  
Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych  
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8

## DZIAŁ CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



AC 008

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

### 1487-CPR-168-01

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 roku (Rozporządzenie CPR) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

## Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) STAINER STW

< złożony system zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS), w skład którego wchodzi fabrycznie produkowany wyrób do izolacji cieplnej – płyty z wełny mineralnej (MW) przyklejane lub mocowane mechanicznie do ściany, sposób mocowania oraz odpowiednie składniki systemu wyspecyfikowano w ETA-20/0850, tabela 1 >

wprowadzanego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**STAINER Sp. z o.o.**  
**ul. Dworcowa 152 · 64-120 Krzemieniewo**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**STAINER Sp. z o.o.**  
**ul. Dworcowa 152 · 64-120 Krzemieniewo**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w:

**ETA-20/0850, wydanej 14.05.2021**  
**i**  
**EAD 040083-00-0404, styczeń 2019**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 14.05.2021 i pozostaje ważny, dopóki ww. ETA i EAD, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotniej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Dyrektor Oddziału

Michał Węczonek



Kierownik ds. kontroli

Jacek Pabis

Kraków, dnia 14 maja 2021 roku