



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9

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

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8



AC 086

## **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

### **1487-CPR-066-05**

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)**

**TECHNITherm SC / PERFECT SC / DELUX SC**

< złożony system zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS), w skład którego wchodzi fabrycznie produkowany wyrób do izolacji cieplnej – płyty styropianowe (EPS) przyklejane do ściany, sposób mocowania oraz odpowiednie składniki systemu wyspecyfikowano w ETA 17/0868, tabela 1 >

wprowadzanego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**TECHNITynk Sp. z o.o.**

**Rzeczków Kolonia 60 · 26-680 Wierzbica**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**TECHNITynk Sp. z o.o.**

**Rzeczków Kolonia 60 · 26-680 Wierzbica**

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

**ETA 17/0868 wydanej 18.12.2017**

i

**ETAG 004, luty 2013 (stosowany jako EAD)**

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 22.10.2018 i pozostaje ważny, dopóki ww. ETA i EAD, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

p.o. Z-ca Dyrektor Oddziału

  
Małgorzata Niziurska



Kierownik  
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

  
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 22 października 2018 roku