



**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

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1487-CPR-042-08

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)**

System Ociepleń Termo Organika® PIR

< złożony system zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS), w skład którego wchodzi fabrycznie produkowany wyrób do izolacji cieplnej – płyty PIR z okładziną z welonu szklanego przyklejany do ściany, sposób mocowania oraz odpowiednie składniki systemu wyspecyfikowano w ETA 17/0063, tabela 1 >

wprowadzanego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

TERMO ORGANIKA Spółka z o.o.
ul. Bolesława Prusa 33 · 30-117 Kraków

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

Zakład Produkcyjny
ul. Lipiańska 8 · 74-200 Pырzyce

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

ETA 17/0063 wydanej 10.08.2017

**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 16.08.2017 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.

Dyrektor Oddziału

Paweł Pichniarczyk



Kierownik ds. kontroli

Jacek Pabis

Kraków, dnia 16 sierpnia 2017 roku