



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-174-01

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) System Ociepleń termPIR®

< 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 17/0066, tabela 1 >

wprowadzanego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

GÓR-STAL Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 11 · 38-300 Gorlice

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

GÓR-STAL Sp. z o.o.
ul. Adolfa Mitera 9 · 32-700 Bochnia

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

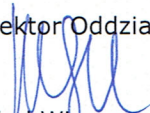
ETA 17/0066 wydanej 21.08.2017

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 29.09.2017 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


Michał Wieczorek



Kierownik
Działu Certyfikacji i Normalizacji


Piotr Zapolski

Kraków, dnia 10 marca 2022 roku