



**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–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**

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

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


Paweł Pichniarczyk



Kierownik
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji


Piotr Zapolski

Kraków, dnia 29 września 2017 roku