



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9
tel. (+48 22) 540 07 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl, www.icimb.pl

CERTYFIKAT UPRAWNIAJĄCY DO OZNACZANIA WYROBU ZNAKIEM BEZPIECZEŃSTWA 15/B/17

wg typu 5 normy PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01 Ocena zgodności Podstawy certyfikacji wyrobów oraz wytyczne dotyczące programów certyfikacji wyrobów oraz zgodnie z Programem Certyfikacji Nr PC-04

stwierdza się, że:

**plytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej $E_b \leq 0,5\%$
Grupa B1**

wprowadzone do obrotu przez:

CERAMIKI I MATERIAŁY II Sp. z o. o.

ul. Armii Krajowej 20

95-035 Ożarów

wyprodukowane w siedzibie:

ul. Armii Krajowej 20, Ożarów, 95-035 Ożarów

Instytut Badawczy Ceramiki i Materiałów Budowlanych,

ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa

tel. (+48) 22 540 07 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl

www.icimb.pl, www.certyfikacja.icimb.pl, promieniotwórczość naturalna

spełniają wymagania
Kryteriów Technicznych:

zgodnie ze sprawozdaniem
z badań wykonanych przez:

nr i data sprawozdania:

cechy krytyczne:

Certyfikat ważny od **02 lutego 2017r.** do **01 lutego 2022r.**

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów posiadających identyfikację własności (pisma) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.

Prawo do posługiwania się certyfikatem pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez producenta wymagań zawartych w Programie certyfikacji PC-04 oraz w Kryteriach Technicznych.

**Kierownik
Zakładu Certyfikacji**

mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska



**Dyrektor
Instytutu Ceramiki i Materiałów
Budowlanych**

dr hab. inż. Adam Witek, prof. ICIMB

Warszawa, dnia 02.02.2017r.