



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**  
**02-676 Warszawa, ul. Postępu 9**  
tel. (+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl



AC 008

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WYROBU z POLSKĄ NORMĄ 14/N/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-02

stwierdza się, że:

**płytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej**  
 **$0,5\% < E_b \leq 3\%$  Grupa Bl<sub>b</sub>**

wprowadzone do obrotu przez:

**CERAMIKA PARADYŻ Sp. z o. o.**  
**ul. Piotrkowska 61**  
**26-300 Opoczno**

wyprodukowane w zakładzie:

**CERAMIKA PARADYŻ Sp. z o. o.**  
**Zakład Produkcyjny w Opocznie**  
**ul. Ogrodowa 5**  
**26-300 Opoczno**

spełniają wymagania normy:

**PN-EN 14411:2013-04 Płytki ceramiczne -- Definicje, klasyfikacja, właściwości, ocena zgodności i znakowanie Załącznik (normatywny) H**

zgodnie ze sprawozdaniem z  
badań wykonanym przez:

Laboratorium Badawcze Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych,  
ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa

nr i data sprawozdania:

140/LB/2016, 140/1/LB/2016 z dnia 28.09.2016r.

**Certyfikat ważny od 01 lutego 2017r. do 31 stycznia 2022r.**

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) 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-02 oraz ww. normie.

**Kierownik  
Zakładu Certyfikacji**

**mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska**



**Dyrektor  
Instytutu Ceramiki i Materiałów  
Budowlanych**

**dr hab. inż. Adam Witek, prof. ICiMB**

**Warszawa, dnia 01.02.2017r.**