



**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 59/N/18**

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**

**$E_b \leq 0,5\%$ , Grupa  $Bl_a$   
szkliwione, nieszkliwione**

wprowadzone do obrotu przez:

**CERSANIT S.A.  
Al. Solidarności 36  
25-323 Kielce**

wyprodukowane w zakładach:

**CERSANIT III S.A. ul. Uczniowska 21, 58-306 Wałbrzych  
OPOCZNO I Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno**

spełniają wymagania normy:

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

zgodnie ze sprawozdaniem  
z badań wykonanym przez:

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

nr i data sprawozdania:

147/LB/2014 z dnia 13.08.2014r.

**Certyfikat ważny od 17 grudnia 2018r. do 16 grudnia 2023r.**

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. inż. Paweł Pichniarczyk**

**Warszawa, dnia 17.12.2018r.**