



**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 61/N/15

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:

Ceramiczne wyroby sanitarne – miski ustępowe z niezależnym zbiornikiem

Wprowadzone do obrotu przez:
ROCA POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wyczółkowskiego 20

44-109 Gliwice

Wyprodukowane w zakładach:

ROCA POLSKA Sp. z o.o. ul. Wyczółkowskiego 20 44-109 Gliwice Polska; **ROCA SANITARIO** Rambla Lunch, 2 08850 Gava, Hiszpania; **ROCA** Apartado 575, Ponte de Madalena 2416-905 Leiria, Portugalia **ROCA**; Almas das Domingas 3781-909 Anadia, Portugalia; **LAUFEN** Mariazeller Strasse 100, A-3150 Wilhelmsburg, Austria; **LAUFEN** Engelhofstrasse 7-9A – 4810 Gmunden, Austria; **LAUFEN** Wahlenstrasse 46 CH-4242 Lufen, Szwajcaria; **LAUFEN s.r.o.** Průmyslová 14 CZ 670 40 Znojmo, Czechy; **LAUFEN** Na Libuši 717, 391 65 Bechyň, Czechy

spełniają wymagania normy: **PN-EN 997:2012** *Miski ustępowe i zestawy WC z integralnym zamknięciem wodnym*

zgodnie z raportem z badań wykonanym przez: **Laboratorium Badawcze Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych**
ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa

Nr i data raportu: **Nr 71/LB/2015 z dnia 20.05.2015r.**

Certyfikat ważny od 22.05.2015r. do 21.05.2020r.

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.

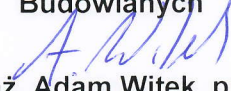
Prawo do posługiwania się certyfikatem pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez producenta wymagań zawartych w *Programie certyfikacji PC-02* oraz ww. normie.

Kierownik
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska



Dyrektor
Instytutu Ceramiki i Materiałów
Budowlanych


dr hab. inż. Adam Witek, prof. ICIMB

Warszawa, dnia 22.05.2015r.