



**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

# **CERTYFIKAT**

## **UPRAWNIAJĄCY DO OZNACZANIA WYROBU**

### **ZNAKIEM BEZPIECZEŃSTWA**

#### **37/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:

**wyroby sanitarne – miski ustępowe wiszące, stojące i zestawy kompaktowe**  
serie wyrobów – wg wykazu zamieszczonego w załączniku nr 1

wprowadzone do obrotu przez:

**GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o. o.**  
**ul. Toruńska 154**  
**62-600 Koło**



wyprodukowane w zakładach:

**GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o.o.** ul. Toruńska 154, 62-600 Koło; **GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o.o.** ul. Płocka 106, 87-800 Włocławek; **POZZI GINORI SPA** Via Valcellina C33 Z.I. Nord 33097 Spilimbergo PN Włochy; **POZZI GINORI S.p.A.** Lungomare Ceboto 04024 Gaeta Włochy; **EUROCER S.A.S.** Qanta de Peixoto Ap.47 2580 Carregado, Portugalia; **KERAMAG AG** Postfach 100225 Abelstrasse 12, 46462 Wesel, Niemcy; **IFÖ SANITÄR AB** Box 140 Se-295 22 Bromöla, Szwecja; **PUBLIC JOINT-STOCK COMPANY "SLAVUTA PLANT BUDFARFOR"** Kozatska Str. 122, 30002 Slavuta Khmelnyk Region Ukraina.

spełniają wymagania  
Kryteriów Technicznych:

zgodnie ze sprawozdaniem  
z badań wykonanym przez:

nr i data sprawozdania:

cechy krytyczne

**KT Nr 33/C Wyroby sanitarne**

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

188/LB/2016, 188/1/LB/2016, 188/2/LB/2016 z dnia 16.12.2016r.

**nasiąkliwość wodna, funkcjonalność, wytrzymałość na obciążenie**

**Certyfikat ważny od 18 maja 2017r. do 17 maja 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-04 oraz ww. 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 18.05.2017r.**



**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

**ZAŁĄCZNIK NR 1**  
do  
**CERTYFIKATU Nr 37/B/17**

uprawnającego do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

**wyroby sanitarne – miski ustępowe wiszące, stojące i zestawy  
kompaktowe**

**SERIE WYROBÓW:**

ALTERNA  
ANIMO  
AQUALINO  
AQUALINO PLUS  
BRAWO  
BRAWO BIS  
EGO by Antonio Citterio  
EVO  
FOCUS  
FORMAT  
FORTE  
FREJA  
IDOL  
KOSMO  
LAZUR

LAZUR PLUS  
LIFE!  
MINI PLUS  
MINI PRO  
MODO  
NOVA PRO  
NOVA PRO BEZ BARIER  
NOVA PRO JUNIOR  
NOVA PRO PICO  
NOVA TOP PICO  
OVUM by Antonio Citterio  
PERLINE  
PIANO  
PNEUMATIC  
PRESTO PNEUMATIC

 PRIMO  
PURO  
PURO PLUS  
QUATTRO  
REKORD  
RUNA  
SIGN  
SIGN ART  
SOLO  
SPARK  
STYLE  
SUPERO  
TOPAZ  
TRAFFIC  
VARIUS

Kierownik  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska



Dyrektor  
Instytutu Ceramiki i Materiałów  
Budowlanych

dr hab. inż. Adam Witek, prof. ICiMB

Warszawa, dnia 18.05.2017r.



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**



AC 008

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

# **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WYROBU z POLSKĄ NORMĄ 38/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:

**wyroby sanitarne – miski ustępowe wiszące, stojące i zestawy kompaktowe**  
serie wyrobów – wg wykazu zamieszczonego w załączniku

wprowadzone do obrotu przez:

**GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o. o.**  
**ul. Toruńska 154**  
**62-600 Koło**

wyprodukowane w zakładach:

**GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o.o.** ul. Toruńska 154, 62-600 Koło; **GEBERIT PRODUKCJA Sp. z o.o.** ul. Płocka 106, 87-800 Włocławek; **POZZI GINORI SPA** Via Valcellina C33 Z.I. Nord 33097 Spilimbergo PN Włochy; **POZZI GINORI S.p.A.** Lungomare Ceboto 04024 Gaeta Włochy; **EUROCER S.A.S.** Qanta de Peixoto Ap.47 2580 Carregado, Portugalia; **KERAMAG AG** Postfach 100225 Abelstrasse 12, 46462 Wesel, Niemcy; **IFÖ SANITÄR AB** Box 140 Se-295 22 Bromöla, Szwecja; **PUBLIC JOINT-STOCK COMPANY "SLAVUTA PLANT BUDFARFOR"** Kozatska Str. 122, 30002 Slavuta Khmelnyk Region Ukraina

spełniają wymagania normy:	<b>PN-EN 997:2012+AC:2012 Miski ustępowe z integralnym zamknięciem wodnym</b>
zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanym przez:	Laboratorium Badawcze Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych, ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa
nr i data sprawozdania:	188/LB/2016, 188/1/LB/2016, 188/2/LB/2016 z dnia 16.12.2016r.

**Certyfikat ważny od 18 maja 2017r. do 17 maja 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 18.05.2017r.



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**



AC 008

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

## **ZAŁĄCZNIK NR 1** **do** **CERTYFIKATU Nr 38/N/17**

**wyroby sanitarne – miski ustępowe wiszące, stojące i zestawy  
kompaktowe**

### **SERIE WYROBÓW:**

ALTERNA  
ANIMO  
AQUALINO  
AQUALINO PLUS  
BRAWO  
BRAWO BIS  
EGO by Antonio Citterio  
EVO  
FOCUS  
FORMAT  
FORTE  
FREJA  
IDOL  
KOSMO  
LAZUR

LAZUR PLUS  
LIFE!  
MINI PLUS  
MINI PRO  
MODO  
NOVA PRO  
NOVA PRO BEZ BARIER  
NOVA PRO JUNIOR  
NOVA PRO PICO  
NOVA TOP PICO  
OVUM by Antonio Citterio  
PERLINE  
PIANO  
PNEUMATIC  
PRESTO PNEUMATIC

PRIMO  
PURO  
PURO PLUS  
QUATTRO  
REKORD  
RUNA  
SIGN  
SIGN ART  
SOLO  
SPARK  
STYLE  
SUPERO  
TOPAZ  
TRAFFIC  
VARIUS

Kierownik  
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska



Dyrektor  
Instytutu Ceramiki i Materiałów  
Budowlanych

dr hab. inż. Adam Witek, prof. ICiMB

Warszawa, dnia 18.05.2017r.