

**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

**Zakład
Certyfikacji**



AC 003

CERTYFIKAT

**Nr N-161/10
zgodności z Polską Normą**

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:

**ROCA POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wyczółkowskiego 20
44-109 Gliwice**

Nazwa i adres producenta:

**ROCA SANITARIO S.A.
Avda Diagonal, 513
08029 Barcelona
Hiszpania**

Nazwa wyrobu:

Ceramiczne wyroby sanitarne – pisuary

Typ (odmiany):

**Serie i numery referencyjne wyrobów zawarte są w:
Załączniku nr 1
stanowiącym integralną część niniejszego certyfikatu**

Symbol PKWiU

26.22.10-30.16; 26.22.10-30.26;

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

PN-EN 80:2002 Pisuary naścienne Wymiary przyłączeniowe
PN-EN 13407:2008 Pisuary wiszące Wymagania funkcjonalności
i metody badania

Zgodnie ze sprawozdaniami
z badań wykonanym przez:

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

Nr data sprawozdań

Raport z badań Nr 72/LB/08 z dn. 09.06.2008 r.

Okres ważności

od: **01-04-2010 r.**
do: **31-03-2015 r.**

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym
powyżej.

**Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez dostawcę wymagań
powyższej normy oraz wymagań określonych w umowie nr 05/IV/W-07/2010.**

Kierownik

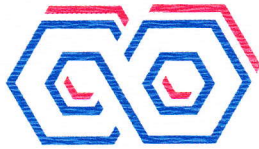
Zakładu Certyfikacji

inż. Alicja Papier

Dyrektor

Instytutu Ceramiki i
Materiałów Budowlanych

dr Stanisław Traczyk



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

**Zakład
Certyfikacji**



AC 003

ZAŁĄCZNIK NR 1

do

**CERTYFIKATU Nr N-161/10
zgodności z Polską Normą**

Nazwa i adres właściciela certyfikatu:

**ROCA POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wyczółkowskiego 20
44-109 Gliwice**

Nazwa i adres producenta:

**ROCA SANITARIO S.A.
Avda Diagonal, 513
08029 Barcelona
Hiszpania**

Nazwa wyrobu:

**Ceramiczne wyroby sanitarne:
pisuary**

Nazwa serii i numer modelu:

- **CHIC:** A35945O..0; A35945N..0
- **MINI:** A353145..0
- **MURAL:** A353330..1
- **SITE:** A359601..0
- **URINETT:** A359097..0; A359093..5
- **URITO:** A353315..1

Kierownik
Zakładu Certyfikacji

inż. Alicja Papier

Dyrektor
Instytutu Ceramiki
i Materiałów Budowlanych

dr Stanisław Traczyk

Warszawa, dnia: 01 kwietnia 2010 r.
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, 02-676 Warszawa, ul Postępu 9