

INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH i BUDOWLANYCH

Zakład Certyfikacji



AC 003

CERTYFIKAT Nr N-56/09

zgodności z Polską Normą

Nazwa i adres
właściciela certyfikatu:

SANITEC KOŁO Sp. z o. o
ul. Toruńska 154
62-600 Koło

Nazwa i adres producenta:

Według Załączników stanowiących integralną część
niniejszego certyfikatu

Nazwa wyrobu:

**Ceramiczne wyroby sanitarne - - miski ustępowe
z niezależnym zbiornikiem**

Typ (odmiany):

Serie wyrobów i numery modeli znajdują się w Załącznikach nr 1 do nr 3,
stanowiących integralną część niniejszego certyfikatu

Symbol PKWiU:

26.22.10

Wyrób spełnia wymagania
zawarte w:

**PN-EN 37:2000/A1:2008 Stojąca miska ustępowa z niezależnym
zbiornikiem Wymiary przyłączeniowe.**
**PN-EN 38 Wisząca miska ustępowa z niezależnym zbiornikiem
Wymiary przyłączeniowe**
**PN-EN 997:2005/A1:2009 Miski ustępowe z integralnym zamknięciem
wodnym.**
**PN-78/B-12630 Wyroby sanitarne porcelanowe Wymagania i badania;
p.3.2**

Zgodnie ze sprawozdaniem
z badań wykonanym w:

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

Nr i data sprawozdania:

Raport z badań Nr 5/LB/2008 r. z dnia 11.01.2008 r.

Okres ważności

od: **18-05-2009 r.**

do: **17-05-2012 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 powyższych norm
oraz wymagań określonych w umowie 05/IV/W-15/09.**

Kierownik

Zakładu Certyfikacji

Alicja Papier
inż. Alicja Papier

Dyrektor

Instytutu Szkła, Ceramiki, Materiałów
Ogniotrwałych i Budowlanych

Stanisław Traczyk
dr Stanisław Traczyk

Warszawa, dnia: 22 czerwca 2009 r.
Instytut Szkła, Ceramiki, Materiałów Ogniotrwałych i Budowlanych
02-676 Warszawa, ul Postępu 9