



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr BCY/2018

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
 - CYNIA CHROM bat. wannowa
 - CYNIA CHROM bat. umywalkowa
 - CYNIA CHROM bat. umywalkowa
 - CYNIA CHROM bat. bidetowa
 - CYNIA CHROM bat. natryskowa
 - CYNIA CHROM bat. natryskowa
 - CYNIA CHROM bat. zlewozmywakowa
 - CYNIA ECO CHROM bat. Zlewozmywakowa
 - CYNIA ECO CHROM bat. umywalkowa
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: baterie sanitarne udostępniane pod kodami:
 - BCY 010M
 - BCY 020M
 - BCY 021M
 - BCY 031M
 - BCY 040M
 - BCY 044P
 - BCY 060M
 - BCYE060M
 - BCYE021M
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: w instalacjach sanitarnych zamontowanych w pomieszczeniach do higieny ciała (szatnie, łazienki itp.) i w kuchniach, tzn. do użycia w wannach, umywalkach, miskach bidetowych, prysznicach i zlewozmywakach.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Deante Antczak Sp.J. al. Kościuszki 3, 90-418 Łódź.
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, jeśli został ustanowiony: brak.
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4.
- Krajowa specyfikacja techniczna:
 - Polska Norma wyrobu: PN-EN 817:2008.
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
Dla elementów wyrobu podlegających pod PN-EN 817:2008			
Materiały	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 5
Wymiary	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 6
Szczelność	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 8
Wytrzymałość na ciśnienie	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 9
Właściwości hydrauliczne (klasa przepływu)	Spełnia Przy założonym ciśnieniu 0,3 MPA a. BCY 010M – klasa S/S b. BCY 020M – klasa S c. BCY 021M – klasa S d. BCY 031K – klasa S e. BCY 040M – klasa S f. BCY 044P – klasa B g. BCY 060M – klasa S h. BCYE060M – klasa S i. BCYE021M- klasa Z	PN-EN 817:2008	Część 10
Siła mechaniczna – test skręcania	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 11
Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 12
Zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym	Spełnia	PN-EN 817:2008	Część 13
Właściwości akustyczne	a. BCY 010M – grupa I b. BCY 020M – grupa I c. BCY 021M – grupa I d. BCY 031K – grupa I e. BCY 040M – grupa I f. BCY 044P – grupa II g. BCY 060M – grupa I	PN-EN 817:2008	Część 14



Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	h. BCYE060M – grupa I i. BCYE021M – grupa I		

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Łódź, 2018-01-02

Aktualizacja: 2019-08-20

Wojciech Borkowski, prokurent

deante
Antczak Sp. J.
Wojciech Borkowski
DYREKTOR GENERALNY
PROKURENT