



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr BGA/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> a. ALPINIA CHROM bat. wannowa b. ALPINIA CHROM bat. wannowa c. ALPINIA VITAL CHROM bat. umywalkowa d. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa wysoka e. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa f. ALPINIA VITAL CHROM bat. umywalkowa g. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa wysoka h. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa i. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa j. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa k. ALPINIA CHROM bat. bidetowa l. ALPINIA CHROM bat. bidetowa | <ul style="list-style-type: none"> m. ALPINIA VITAL CHROM bat. natryskowa n. ALPINIA CHROM bat. natryskowa o. ALPINIA CHROM bat. natryskowa p. ALPINIA CHROM ECO bat. umywalkowa q. ALPINIA CHROM ECO VITAL bat. umywalkowa r. ALPINIA CHROM ECO bat. umywalkowa wysoka |
|--|---|
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: baterie sanitarne udostępniane pod kodami:

| | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| a. BGA 010M | e. BGA 020M | i. BGA 024M | m. BGA 040C | q. BGAE021C |
| b. BGA 017M | f. BGA 021C | j. BGA 027M | n. BGA 040M | r. BGAE021K |
| c. BGA 020C | g. BGA 021K | k. BGA 030M | o. BGA 044P | |
| d. BGA 020K | h. BGA 021M | l. BGA 031M | p. BGAE021M | |
3. 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.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Deante Antczak Sp.J. al. Kościuszki 3, 90-418 Łódź.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, jeśli został ustanowiony: brak.
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4.
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 817:2008.
8. 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. BGA 010M – klasa S/B b. BGA 017M – klasa B/A c. BGA 020C – klasa Z d. BGA 020K – klasa Z e. BGA 020M – klasa Z f. BGA 021C – klasa Z g. BGA 021K – klasa Z h. BGA 021M – klasa Z i. BGA 024M – klasa Z j. BGA 027M – klasa Z/Z k. BGA 030M – klasa A l. BGA 031M – klasa A m. BGA 040C – klasa B n. BGA 040M – klasa B o. BGA 044P – klasa B | PN-EN 817:2008 | Część 10 |



| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Specyfikacja techniczna | Uwagi |
|--|--|-------------------------|----------|
| | p. BGAE021M – klasa Z q. BGAE021C – klasa Z r. BGAE021K – klasa Z | | |
| 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 | Spełnia, a. BGA 010M – grupa I b. BGA 017M – grupa II c. BGA 020C – grupa I d. BGA 020K – grupa I e. BGA 020M – grupa I f. BGA 021C – grupa I g. BGA 021K – grupa I h. BGA 021M – grupa I i. BGA 024M – grupa I j. BGA 027M – grupa I k. BGA 030M – grupa I l. BGA 031M – grupa I m. BGA 040C – grupa I n. BGA 040M – grupa I o. BGA 044P – grupa II p. BGAE021M – grupa I q. BGAE021C – grupa I r. BGAE021K – grupa I | PN-EN 817:2008 | Część 14 |

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, 2019-04-01

Aktualizacja: 2019-08-20

deante

Wojciech Borkowski, prokurent

Wojciech Borkowski
DYREKTOR GENERALNY
PROKURENT