

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr BMIX/D1/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

- a. AMUR CHROM bat. zlewozmywakowa
- b. LINEO CHROM bat. zlewozmywakowa
- c. LINEO CZARNY-CHROM bat. zlewozmywakowa
- d. LINEO BIAŁY-CHROM bat. zlewozmywakowa
- e. ROTO CHROM bat. zlewozmywakowa
- f. ASTER CHROM bat. zlewozmywakowa
- g. ASTER CHROM bat. zlewozmywakowa
- h. ASTER CHROM bat. zlewozmywakowa
- i. ASTER CHROM bat. zlewozmywakowa
- j. ASTER CHROM bat. zlewozmywakowa
- k. Bateria CHROM z podłączeniem do filtra wody
- l. Bateria NERO z podłączeniem do filtra wody
- m. MASALA CHROM bat. zlewozmywakowa
- n. MASALA CHROM-BIAŁY bat. zlewozmywakowa
- o. CURRY CHROM-CZARNY bat. zlewozmywakowa
- p. CURRY CHROM-BIAŁY bat. zlewozmywakowa
- q. SAVORY CHROM bat. wannowa
- r. SAVORY CHROM-CZARNY bat. wannowa
- s. SAVORY CHROM-BIAŁY bat. wannowa
- t. CYNIA CHROM bat. natryskowa podtynkowa
- u. ANEMON CHROM bat. wannowa
- v. ANEMON CHROM-CZARNY bat. zlewozmywakowa
- w. ANEMON CHROM-BIAŁY bat. zlewozmywakowa
- x. ANEMON CHROM bat. natryskowa podtynkowa
- y. AZALIA CHROM bat. wannowa
- z. AZALIA CHROM bat. umywalkowa
- aa. AZALIA CHROM bat. umywalkowa
- bb. AZALIA CHROM bat. umywalkowa
- cc. AZALIA CHROM bat. natryskowa
- dd. AZALIA CHROM bat. zlewozmywakowa
- ee. AZALIA EKO CHROM bat. umywalkowa
- ff. AZALIA EKO CHROM bat. natryskowa
- gg. LUKRECJA CHROM bat. zlewozmywakowa
- hh. LUKRECJA CHROM-CZARNY bat. zlewozmywakowa
- ii. LUKRECJA CHROM-BIAŁY bat. zlewozmywakowa
- jj. NARCYZ CHROM bat. zlewozmywakowa
- kk. DALIA CHROM bat. zlewozmywakowa
- ll. TULIPAN CHROM bat. natryskowa
- mm. ALPINIA CHROM bat. umywalkowa
- nn. PERO PLUS CHROM bat. zlewozmywakowa
- oo. Bat. CHROM wannowa
- pp. Bat. CHROM umywalkowa
- qq. Bat. CHROM natryskowa
- rr. Bat. CHROM umywalkowa
- ss. Bat. CHROM zlewozmywakowa
- tt. Bat. CHROM zlewozmywakowa
- uu. CORIANDER CHROM bat. wannowa
- vv. CORIANDER CHROM bat. umywalkowa
- ww. CORIANDER CHROM bat. umywalkowa
- xx. CORIANDER CHROM bat. umywalkowa
- yy. CORIANDER CHROM bat. umywalkowa
- zz. CORIANDER CHROM bat. umywalkowa
- aaa. CORIANDER CHROM bat. bidetowa
- bbb. CORIANDER CHROM bat. bidetowa podtynkowa
- ccc. CORIANDER CHROM bat. natryskowa
- ddd. CORIANDER CHROM bat. natryskowa podtynkowa
- eee. CORIANDER CHROM bat. zlewozmywakowa
- fff. CORIANDER CHROM bat. zlewozmywakowa
- ggg. DELFIN RIVIA bat. wannowa
- hhh. DELFIN RIVIA bat. wannowa
- iii. DELFIN RIVIA bat. umywalkowa
- jjj. DELFIN RIVIA bat. umywalkowa
- kkk. DELFIN RIVIA bat. umywalkowa
- lll. DELFIN RIVIA bat. natryskowa
- mmm. DELFIN RIVIA bat. natryskowa
- nnn. DELFIN RIVIA bat. umywalkowa
- ooo. DELFIN RIVIA bat. zlewozmywakowa
- ppp. DELFIN RIVIA bat. zlewozmywakowa
- qqq. WERBENA CHROM bat. wannowa
- rrr. WERBENA CHROM bat. umywalkowa
- sss. WERBENA CHROM bat. umywalkowa
- ttt. WERBENA CHROM bat. natryskowa
- uuu. WERBENA CHROM bat. umywalkowa
- vvv. WERBENA CHROM bat. zlewozmywakowa
- www. ASTI CHROM bat. wannowa
- xxx. ASTI CHROM bat. umywalkowa
- yyy. ASTI CHROM bat. umywalkowa
- zzz. ASTI CHROM bat. natryskowa
- aaaa. ASTI CHROM bat. umywalkowa
- bbbb. ASTI CHROM bat. umywalkowa
- cccc. ASTI CHROM bat. zlewozmywakowa
- dddd. ASTI CHROM bat. zlewozmywakowa
- eeee. MOLLA CHROM bat. zlewozmywakowa
- ffff. NERO CHROM bat. wannowa
- gggg. NERO CHROM bat. umywalkowa
- hhhh. NERO CHROM bat. umywalkowa
- iiii. NERO CHROM bat. natryskowa
- jjjj. NERO CHROM bat. umywalkowa
- kkkk. NERO CHROM bat. zlewozmywakowa
- llll. NERO CHROM bat. zlewozmywakowa
- mmmm. IZABEL CHROM bat. wannowa
- nnnn. IZABEL CHROM bat. umywalkowa
- oooo. IZABEL CHROM bat. umywalkowa
- pppp. IZABEL CHROM bat. natryskowa
- qqqq. IZABEL CHROM bat. umywalkowa
- rrrr. IZABEL CHROM bat. zlewozmywakowa

ssss. IZABEL CHROM bat. zlewozmywakowa
 tttt. LOBO CHROM bat. wannowa
 uuuu. LOBO CHROM bat. wannowa
 vvvv. LOBO CHROM bat. umywalkowa
 wwwwww. LOBO CHROM bat. umywalkowa
 xxxx. LOBO CHROM bat. umywalkowa
 yyyy. LOBO CHROM bat. natryskowa

zzzz. LOBO CHROM bat. natryskowa
 aaaaa. LOBO CHROM bat. umywalkowa
 bbbbbb. LOBO CHROM bat. umywalkowa
 ccccc. LOBO CHROM bat. zlewozmywakowa
 ddddd. LOBO CHROM bat. zlewozmywakowa

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: baterie sanitarne udostępniane pod kodami:

- | | | |
|--------------|---------------|----------------|
| a. BAA 071M | ll. BET 040M | www. BIA 011M |
| b. BAL 073M | mm. BGA 054L | xxx. BIA 021M |
| c. BAL B730 | nn. BOP 071N | yyy. BIA 026M |
| d. BAL W730 | oo. BTB 011M | zzz. BIA 041M |
| e. BAO 061M | pp. BTB 021M | aaaa. BIA 050M |
| f. BCA 061M | qq. BTB 041M | bbbb. BIA 056M |
| g. BCA 071M | rr. BTB 050M | cccc. BIA 060M |
| h. BCA 073M | ss. BTB 060M | dddd. BIA 080M |
| i. BCA B730 | tt. BTB 080M | eeee. BDZ 060A |
| j. BCA W730 | uu. BCN 010M | ffff. BNB 011M |
| k. BCH 064M | vv. BCN 020M | gggg. BNB 021M |
| l. BCH N64M | ww. BCN 021K | hhhh. BNB 026M |
| m. BCS 061M | xx. BCN 021M | iiii. BNB 041M |
| n. BCS W720 | yy. BCN 021N | jjjj. BNB 050M |
| o. BCU B730 | zz. BCN 030M | kkkk. BNB 060M |
| p. BCU W730 | aaa. BCN 031M | llll. BNB 080M |
| q. BCX 013M | bbb. BCN 034M | mmmm. BYI 010M |
| r. BCX B130 | ccc. BCN 040M | nnnn. BYI 020M |
| s. BCX W130 | ddd. BCN 044P | oooo. BYI 026M |
| t. BCY 044P | eee. BCN 062M | pppp. BYI 040M |
| u. BCZ 013M | fff. BCN 062S | qqqq. BYI 050M |
| v. BCZ B130 | ggg. BSR 010M | rrrr. BYI 060M |
| w. BCZ W130 | hhh. BSR 011M | ssss. BYI 080M |
| x. BCZ 044P | iii. BSR 020M | tttt. BYU 010M |
| y. BDA 010M | jjj. BSR 021M | uuuu. BYU 011M |
| z. BDA 020M | kkk. BSR 026M | vvvv. BYU 020M |
| aa. BDA 021M | lll. BSR 040M | wwww. BYU 021M |
| bb. BDA 031M | mmm. BSR 041M | xxxx. BYU 026M |
| cc. BDA 040M | nnn. BSR 050M | yyyy. BYU 040M |
| dd. BDA 063M | ooo. BSR 060M | zzzz. BYU 041M |
| ee. BDAE021M | ppp. BSR 080M | aaaa. BYU 050M |
| ff. BDAE040M | qqq. BCW 010M | bbbb. BYU 056M |
| gg. BDH 072M | rrr. BCW 021M | cccc. BYU 060M |
| hh. BDH B720 | sss. BCW 021K | dddd. BYU 080M |
| ii. BDH W720 | ttt. BCW 040M | |
| jj. BDN 071M | uuu. BCW 054L | |
| kk. BED 062M | vvv. BCW 062M | |

- 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. ul. Twarda 11/13, 95-100 Zgierz
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, jeśli został ustanowiony: brak.
- 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. BAA 071M – klasa A b. BAL 073M – klasa Z c. BAL B730 – klasa Z d. BAL W730 – klasa Z e. BAO 061M – klasa Z f. BCA 061M – klasa Z g. BCA 071M – klasa A h. BCA 073M – klasa Z i. BCA B730 – klasa Z j. BCA W730 – klasa Z k. BCH 064M – klasa A l. BCH N64M – klasa A m. BCS 061M – klasa Z n. BCS W720 – klasa Z o. BCU B730 – klasa Z p. BCU W730 – klasa Z q. BCX 013M – klasa A r. BCX B130 – klasa A s. BCX W130 – klasa A t. BCY 044P – klasa B u. BCZ 013M – klasa A v. BCZ B130 – klasa A w. BCZ W130 – klasa A x. BCZ 044P – klasa S y. BDA 010M – klasa S z. BDA 020M – klasa A aa. BDA 021M – klasa A bb. BDA 031M – klasa A cc. BDA 040M – klasa B dd. BDA 063M – klasa S ee. BDAE021M – klasa Z ff. BDAE040M – klasa B gg. BDH 072M – klasa Z hh. BDH B720 – klasa Z ii. BDH W720 – klasa Z jj. BDN 071M – klasa A kk. BED 062M – klasa S ll. BET 040M – klasa B mm. BGA 054L – klasa S nn. BOP 071N – klasa A oo. BTB 011M – klasa B pp. BTB 021M – klasa A qq. BTB 041M – klasa B rr. BTB 050M – klasa S	PN-EN 817:2008	Część 10

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	<p>ss. BTB 060M – klasa A tt. BTB 080M – klasa S uu. BCN 010M – klasa B vv. BCN 020M – klasa A ww. BCN 021K – klasa A xx. BCN 021M – klasa A yy. BCN 021N – klasa S zz. BCN 030M – klasa A aaa. BCN 031M – klasa A bbb. BCN 034M – klasa Z ccc. BCN 040M – klasa B ddd. BCN 044P – klasa B eee. BCN 062M – klasa A fff. BCN 062S – klasa A ggg. BSR 010M – klasa B hhh. BSR 011M – klasa B iii. BSR 020M – klasa A jjj. BSR 021M – klasa A kkk. BSR 026M – klasa A lll. BSR 040M – klasa B mmm. BSR 041M – klasa B nnn. BSR 050M – klasa S ooo. BSR 060M – klasa A ppp. BSR 080M – klasa S qqq. BCW 010M – klasa B rrr. BCW 021M – klasa A sss. BCW 021K – klasa A ttt. BCW 040M – klasa C uuu. BCW 054L – klasa Z vvv. BCW 062M – klasa A www. BIA 011M – klasa B xxx. BIA 021M – klasa A yyy. BIA 026M – klasa A zzz. BIA 041M – klasa B aaaa. BIA 050M – klasa S bbbb. BIA 056M – klasa S cccc. BIA 060M – klasa A dddd. BIA 080M – klasa S eeee. BDZ 060A – klasa A ffff. BNB 011M – klasa B gggg. BNB 021M – klasa A hhhh. BNB 026M – klasa A iiiii. BNB 041M – klasa B jjjj. BNB 050M – klasa S kkkk. BNB 060M – klasa A llll. BNB 080M – klasa S mmmmm. BYI 010M – klasa B nnnn. BYI 020M – klasa A ooooo. BYI 026M – klasa A pppp. BYI 040M – klasa B qqqq. BYI 050M – klasa S rrrr. BYI 060M – klasa A ssss. BYI 080M – klasa S tttt. BYU 010M – klasa B uuuu. BYU 011M – klasa B</p>		

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	vvvv. BYU 020M – klasa A wwwww. BYU 021M – klasa A xxxxx. BYU 026M – klasa A yyyyy. BYU 040M – klasa B zzzz. BYU 041M – klasa B aaaaa. BYU 050M – klasa S bbbbbb. BYU 056M – klasa S cccccc. BYU 060M – klasa A ddddd. BYU 080M - klasa S		
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. BAA 071M – grupa I b. BAL 073M - grupa I c. BAL B730 – grupa I d. BAL W730 – grupa I e. BAO 061M – grupa I f. BCA 061M – grupa I g. BCA 071M – grupa I h. BCA 073M – grupa I i. BCA B730 – grupa I j. BCA W730 – grupa I k. BCH 064M – grupa II l. BCH N64M – grupa II m. BCS 061M – grupa I n. BCS W720 – grupa I o. BCU B730 – grupa I p. BCU W730 – grupa I q. BCX O13M – grupa II r. BCX B130 – grupa II s. BCX W130 – grupa II t. BCY 044P – grupa I u. BCZ 013M – grupa II v. BCZ B130 – grupa II w. BCZ W130 – grupa II x. BCZ 044P – grupa I y. BDA 010M – grupa I z. BDA 020M – grupa I aa. BDA 021M – grupa I bb. BDA 031M – grupa I cc. BDA 040M – grupa I dd. BDA 063M – grupa I ee. BDAE021M – grupa I ff. BDAE040M – grupa I gg. BDH 072M – grupa I hh. BDH B720 – grupa I ii. BDH W720 – grupa I jj. BDN 071M – grupa I kk. BED 062M – grupa I ll. BET 040M – grupa I mm. BGA 054L – grupa II nn. BOP 071N – grupa I	PN-EN 817:2008	Część 14

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	oo. BTB 011M – grupa II pp. BTB 021M – grupa II qq. BTB 041M – grupa II rr. BTB 050M – grupa II ss. BTB 060M – grupa II tt. BTB 080M – grupa II uu. BCN 010M – grupa II vv. BCN 020M – grupa II ww. BCN 021K – grupa I xx. BCN 021M – grupa II yy. BCN 021N – grupa II zz. BCN 030M – grupa II aaa. BCN 031M – grupa II bbb. BCN 034M – grupa II ccc. BCN 040M – grupa II ddd. BCN 044P – grupa II eee. BCN 062M – grupa II fff. BCN 062S – grupa II ggg. BSR 010M – grupa II hhh. BSR 011M – grupa II iii. BSR 020M – grupa II jjj. BSR 021M – grupa II kkk. BSR 026M – grupa II lll. BSR 040M – grupa II mmm. BSR 041M – grupa II nnn. BSR 050M – grupa II ooo. BSR 060M – grupa II ppp. BSR 080M – grupa II qqq. BCW 010M – grupa II rrr. BCW 021M – grupa II sss. BCW 021K – grupa II ttt. BCW 040M – grupa II uuu. BCW 054L – grupa II vvv. BCW 062M – grupa II www. BIA 011M – grupa II xxx. BIA 021M – grupa II yyy. BIA 026M – grupa II zzz. BIA 041M – grupa II aaaa. BIA 050M – grupa II bbbb. BIA 056M – grupa II cccc. BIA 060M – grupa II dddd. BIA 080M – grupa II eeee. BDZ 060A – grupa II ffff. BNB 011M – grupa II gggg. BNB 021M – grupa II hhhh. BNB 026M – grupa II iiiii. BNB 041M – grupa II jjjj. BNB 050M – grupa II kkkk. BNB 060M – grupa II llll. BNB 080M – grupa II mmmm. BYI 010M – grupa II nnnn. BYI 020M – grupa II oooo. BYI 026M – grupa II pppp. BYI 040M – grupa II qqqq. BYI 050M – grupa II		

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	rrrr. BYU 060M - grupa II ssss. BYU 080M - grupa II tttt. BYU 010M – grupa II uuuu. BYU 011M – grupa II vvvv. BYU 020M – grupa II www. BYU 021M – grupa II xxxx. BYU 026M – grupa II yyyy. BYU 040M – grupa II zzzz. BYU 041M – grupa II aaaaa. BYU 050M – grupa II bbbbb. BYU 056M – grupa II ccccc. BYU 060M – grupa II ddddd. BYU 080M – grupa II		

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.

Zgierz, 28-02-2020

Aktualizacja: 27.08.2020
 Aktualizacja: 15.09.2020
 Aktualizacja: 01.10.2020

W imieniu producenta podpisał:

Wojciech Borkowski, prokurent



deante
 Antczak Sp. J.
 Wojciech Borkowski
 DYREKTOR GENERALNY
 PROKURENT

