

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr BMIX/D1/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
 - a. BAT. BERG LINEO CHROM ZLEWOZMYWAKOWA
 - b. BAT. BERG LINEO CZARNY-CHROM ZLEWOZMYWAKOWA
 - c. BAT.ROTO CHROM ZLEWOZMYWAKOWA
 - d. BAT. ASTER CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA
 - e. BAT. ASTER NERO ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA
 - f. BAT. ASTER CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - g. BAT. ASTER CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z PROSTOKĄTNĄ WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - h. BAT. ASTER NERO-CHROM ZLEW. Z PROSTOKĄTNĄ WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - i. BAT. ASTER BIAŁY-CHROM ZLEW. Z PROSTOKĄTNĄ WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - j. BAT. ASTER BIANCO ZLEWOZMYWAKOWA Z PROSTOKĄTNĄ WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - k. BAT. ASTER NERO ZLEWOZMYWAKOWA Z PROSTOKĄTNĄ WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - l. BAT. CHROM ZLEWOZM. Z WYLEWKĄ U Z PODŁ. DO FILTRA WODY
 - m. BAT. NERO ZLEWOZM. Z WYLEWKĄ U Z PODŁ. DO FILTRA WODY
 - n. BAT. MASALA CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA Z UCHYLNĄ WYLEWKĄ
 - o. BAT. MASALA CHROM-BIAŁY ZLEW. Z WYLEWKĄ 'U' Z WYCIĄGANĄ SŁUCHAWKĄ
 - p. BAT. CURRY CHROM-CZARNY ZLEW. Z PROSTOKĄTNĄ WYLEWKĄ Z WYC. SŁUCHAWKĄ
 - q. BAT. CURRY CHROM-BIAŁY ZLEW. Z PROSTOKĄTNĄ WYLEWKĄ Z WYC. SŁUCHAWKĄ
 - r. BAT. SAVORY CHROM WANNOWA 3-OTWOROWA
 - s. BAT. SAVORY BIAŁY-CHROM WANNOWA 3-OTWOROWA
 - t. BAT. CYNIA CHROM NATRYSKOWA PODTYNKOWA Z PRZEŁĄCZNIKIEM NATRYSKU
 - u. BAT. ANEMON CHROM WANNOWA 3-OTWOROWA
 - v. BAT. ANEMON CHROM NATRYSKOWA PODTYNK. Z PRZEŁĄCZNIKIEM NATRYSK.
 - w. BAT. AZALIA CHROM WANNOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
 - x. BAT. AZALIA CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA Z KORKIEM C-C OKR. Z PRZELEWEM
 - y. BAT. AZALIA CHROM BIDETOWA STOJĄCA Z KORKIEM C-C OKR. Z PRZELEWEM
 - z. BAT. AZALIA CHROM NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
 - aa. BAT. AZALIA CHROM UM.STOJ. Z KORK.C-C OKR. Z PRZEL.Z ECO AERATOREM 4,5
 - bb. BAT. AZALIA CHROM NATRYSK. BEZ KOMPLETU NATRY. Z ECO GŁOWICĄ
 - cc. BAT. LUKRECJA CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
 - dd. BAT. LUKRECJA NERO-CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
 - ee. BAT. LUKRECJA BIANCO-CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
 - ff. BAT. LUKRECJA BIANCO ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
 - gg. BAT. LUKRECJA NERO ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
 - hh. BAT. NARCYZ CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ
 - ii. BAT. DALIA CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYLEWKĄ 'U'
 - jj. BAT. TULIPAN CHROM NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
 - kk. BAT. ALPINIA CHROM UMYWALKOWA PODTYNKOWA
 - ll. BAT. ALPINIA NERO UMYWALKOWA PODTYNKOWA
 - mm. BAT. ALPINIA GOLD UMYWALKOWA PODTYNKOWA
 - nn. BAT. PERO PLUS CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ SŁUCHAWKĄ
 - oo. BATERIA WANNOWA NNNN-913983 Z KOMPLETEM NATRYSKOWYM
 - pp. BATERIA UMYWALKOWA NNNN-913984 Z KORKIEM AUTOMATYCZNYM
 - qq. BATERIA NATRYSKOWA Z ZESTAWEM NATRYSKOWYM NNNN-913986
 - rr. BAT. UMYWALKOWA ŚCIENNA NNNN-983041 CHROM
 - ss. BAT. ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA NNNN-913985 CHROM
 - tt. BAT. ZLEWOZMYWAKOWA ŚCIENNA NNNN-983042 CHROM uu. BCN 010M

www.deante.pl

vv. BAT. CORIANDER CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
ww. BAT. CORIANDER CHR UMYW. Z PODWYŻ KORPUSEM
xx. BAT. CORIANDER CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
yy. BAT. CORIANDER CHROM UMYW. STOJĄCA Z PODWYŻ. KORPUSEM
zz. BAT. CORIANDER CHROM BIDETOWA STOJĄCA
aaa. BAT. CORIANDER CHROM BIDETOWA PODTYNKOWA ZE SŁUCHAWKĄ
bbb. BAT. CORIANDER CHROM NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
ccc. BAT. CORIANDER CHROM NATRYSKOWA PODTYNKOWA Z PRZEŁĄCZNIKIEM NATRYSKU
ddd. BAT. CORIANDER CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYLEWKĄ 'U'
eee. BAT. CORIANDER CHROM ZLEWOZM. Z WYLEWKĄ 'U' Z AERATOREM START-STOP
fff. BAT.DELFIN RIVIA WANNOWA ŚCIENNA NIEKOMPLETNA DEL 273511
ggg. BAT.DELFIN RIVIA CR WANN.ŚCIENNA DEL 273510
hhh. BAT.DELFIN RIVIA UMYWALKOWA STOJĄCA BEZ ZAMKNIĘCIA ODPŁYWU DEL 273521
iii. BAT.DELFIN RIVIA CR UMYW.STOJ.DEL 273520 Z KORKIEM AUTOMATYCZNYM
jjj. BAT. DELFIN RIVIA CHROM UMYWALK. STOJĄCA Z OBROTOWĄ WYLEWKĄ DEL 273522
kkk. BAT.DELFIN RIVIA NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO DEL 273531
lll. BAT.DELFIN RIVIA CR NATRYSK.KPL. DEL 273530
mmm. BAT.DELFIN RIVIA CR UMYWALKOWA ŚCIENNA DEL 273540
nnn. BAT.DELFIN RIVIA CR ZLEW.STOJ. DEL 273550
ooo. BAT.DELFIN RIVIA CR ZLEW.ŚCIENNA DEL 273560
ppp. BAT. WERBENA CHROM WANNOWA
qqq. B BAT. WERBENA CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
rrr. BAT. WERBENA CHROM NATRYSKOWA
sss. BATERIA ASTI CHROM WANNOWA
ttt. BATERIA ASTI CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
uuu. BAT. ASTI CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA Z OBROTOWĄ WYLEWKĄ
vvv. BATERIA ASTI CHROM NATRYSKOWA
www. BAT. ASTI CHROM UMYWALKOWA ŚCIENNA
xxx. BAT. ASTI CHROM UMYWALKOWA ŚCIENNA Z WYDŁUŻONĄ WYLEWKĄ
yyy. BAT. ASTI CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA
zzz. BAT. ASTI CHROM ZLEWOZMYWAKOWA ŚCIENNA
aaaa. BAT. MOLLA CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA Z WYCIĄGANĄ SŁUCHAWKĄ
bbbb. BAT.IZABEL CHROM WANNOWA
cccc. BAT.IZABEL CHROM UMYWALKOWA
dddd. BAT. IZABEL CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA Z OBROTOWĄ WYLEWKĄ
eeee. BAT.IZABEL CHROM NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
ffff. BAT.IZABEL CHROM UMYWALKOWA ŚCIENNA
gggg. BAT.IZABEL CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA
hhhh. BAT.IZABEL CHROM ZLEWOZMYWAKOWA ŚCIENNA
iiii. BAT. LOBO CHROM WANNOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
jjjj. BAT. LOBO CHROM WANNOWA Z KOMPLETEM NATRYSKOWYM
kkkk. BAT. LOBO CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
llll. BAT. LOBO CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA
mmmm. BAT. LOBO CHROM UMYWALKOWA STOJĄCA Z OBROTOWĄ WYLEWKĄ
nnnn. BAT. LOBO CHROM NATRYSKOWA BEZ KOMPLETU NATRYSKOWEGO
oooo. BAT. LOBO CHROM NATRYSKOWA
pppp. BAT. LOBO CHROM UMYWALKOWA ŚCIENNA
qqqq. BAT. LOBO CHROM UMYWALKOWA ŚCIENNA Z WYDŁUŻONĄ WYLEWKĄ
rrrr. BAT. LOBO CHROM ZLEWOZMYWAKOWA STOJĄCA

ssss. BAT. LOBO CHROM ZLEWOZMYWAKOWA ŚCIENNA
tttt. Bateria P4700 ze składaną wylewką Chrom BD4700-KH
uuuu. Bateria P4700 ze składaną wylewką Czarna BD4700-KC
vvvv. BAT. ALPINIA CHROM UMYWALKOWA PODTYNKOWA II-OTWOROWA
wwww. BAT. ALPINIA NERO UMYWALKOWA PODTYNKOWA II-OTWOROWA
xxxx. BAT. ALPINIA GOLD UMYWALKOWA PODTYNKOWA II-OTWOROWA
yyyy. BAT. IRIS CHROM ZLEWOZMYWAKOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ 'U'
zzzz. ZESTAW BAT. CHROM ZLEWOZM. Z WYLEWKĄ U Z ZESTAWEM DO FILTRACJI WODY
aaaaa. ZESTAW BAT. NERO ZLEWOZM. Z WYLEWKĄ U Z ZESTAWEM DO FILTRACJI WODY

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

a. BAL 073M	kk. BGA 054L	uuu. BIA 026M
b. BAL B730	ll. BGA N54L	vvv. BIA 041M
c. BAO 061M	mm. BGA Z54L	www. BIA 050M
d. BCA 061M	nn. BOP 071N	xxx. BIA 056M
e. BCA N61M	oo. BTB 011M	yyy. BIA 060M
f. BCA 071M	pp. BTB 021M	zzz. BIA 080M
g. BCA 073M	qq. BTB 041M	aaaa. BDZ 060A
h. BCA B730	rr. BTB 050M	bbbb. BYI 010M
i. BCA W730	ss. BTB 060M	cccc. BYI 020M
j. BCA A73M	tt. BTB 080M	dddd. BYI 026M
k. BCA N73M	uu. BCN 010M	eeee. BYI 040M
l. BCH 064M	vv. BCN 020M	ffff. BYI 050M
m. BCH N64M	ww. BCN 021K	gggg. BYI 060M
n. BCS 061M	xx. BCN 021M	hhhh. BYI 080M
o. BCS W720	yy. BCN 021N	iiii. BYU 010M
p. BCU B730	zz. BCN 030M	jjjj. BYU 011M
q. BCU W730	aaa. BCN 034M	kkkk. BYU 020M
r. BCX 013M	bbb. BCN 040M	llll. BYU 021M
s. BCX W130	ccc. BCN 044P	mmmm. BYU 026M
t. BCY 044P	ddd. BCN 062M	nnnn. BYU 040M
u. BCZ 013M	eee. BCN 062S	oooo. BYU 041M
v. BCZ 044P	fff. BSR 010M	pppp. BYU 050M
w. BDA 010M	ggg. BSR 011M	qqqq. BYU 056M
x. BDA 021M	hhh. BSR 020M	rrrr. BYU 060M
y. BDA 031M	iii. BSR 021M	ssss. BYU 080M
z. BDA 040M	jjj. BSR 026M	tttt. BPA 061M
aa. BDAE021M	kkk. BSR 040M	uuuu. BPA N61M
bb. BDAE040M	lll. BSR 041M	vvvv. BGA 055L
cc. BDH 072M	mmm. BSR 050M	wwww. BGA N55L
dd. BDH B720	nnn. BSR 060M	xxxx. BGA Z55L
ee. BDH W720	ooo. BSR 080M	yyyy. BWR 072M
ff. BDH A72M	ppp. BCW 010M	zzzz. BCHF064M
gg. BDH N72M	qqq. BCW 021M	aaaaa. BCHFN64M
hh. BDN 071M	rrr. BCW 040M	
ii. BED 062M	sss. BIA 011M	
jj. BET 040M	ttt. BIA 021M	

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 sp. z o.o. ul. Twarda 11/13, 95-100 Zgierz
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 817:2025-02.

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 817:2025-02			
Materiały	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 6
Wymiary	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 9
Szczelność	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 10
Wytrzymałość na ciśnienie	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 11
Właściwości hydrauliczne (klasa przepływu)	Spełnia Przy założonym ciśnieniu 0,3 MPA a. BAL 073M – klasa Z b. BAL B730 – klasa Z c. BAO 061M – klasa Z d. BCA 061M – klasa Z e. BCA N61M – klasa Z f. BCA 071M – klasa A g. BCA 073M – klasa Z h. BCA B730 – klasa Z i. BCA W730 – klasa Z j. BCA A73M – klasa Z k. BCA N73M – klasa Z l. BCH 064M – klasa A m. BCH N64M – klasa A n. BCS 061M – klasa Z o. BCS W720 – klasa Z p. BCU B730 – klasa Z q. BCU W730 – klasa Z r. BCX 013M – klasa A s. BCX W130 – klasa A t. BCY 044P – klasa S u. BCZ 013M – klasa A v. BCZ 044P – klasa B w. BDA 010M – klasa S x. BDA 021M – klasa A y. BDA 031M – klasa A z. BDA 040M – klasa B aa. BDAE021M – klasa Z bb. BDAE040M – klasa B cc. BDH 072M – klasa Z dd. BDH B720 – klasa Z ee. BDH W720 – klasa Z ff. BDH A720 – klasa Z	PN-EN 817:2025-02	Część 12

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	gg. BDH N720 – klasa Z hh. BDN 071M – klasa A ii. BED 062M – klasa S jj. BET 040M – klasa B kk. BGA 054L – klasa Z ll. BGA N54L – klasa Z mm. BGA Z54L – klasa Z 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 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 034M – klasa Z bbb. BCN 040M – klasa B ccc. BCN 044P – klasa S ddd. BCN 062M – klasa A eee. BCN 062S – klasa A fff. BSR 010M – klasa B ggg. BSR 011M – klasa B hhh. BSR 020M – klasa A iii. BSR 021M – klasa A jjj. BSR 026M – klasa A kkk. BSR 040M – klasa B lll. BSR 041M – klasa B mmm. BSR 050M – klasa S nnn. BSR 060M – klasa A ooo. BSR 080M – klasa S ppp. BCW 010M – klasa B qqq. BCW 021M – klasa A rrr. BCW 040M – klasa C sss. BIA 011M – klasa B ttt. BIA 021M – klasa A uuu. BIA 026M – klasa A vvv. BIA 041M – klasa B www. BIA 050M – klasa S xxx. BIA 056M – klasa S yyy. BIA 060M – klasa A zzz. BIA 080M – klasa S aaaa. BDZ 060A – klasa A bbbb. BYI 010M – klasa B cccc. BYI 020M – klasa A dddd. BYI 026M – klasa A eeee. BYI 040M – klasa B ffff. BYI 050M – klasa S gggg. BYI 060M – klasa A		

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	hhhh. BYI 080M – klasa S iiiii. BYU 010M – klasa B jjjj. BYU 011M – klasa B kkkk. BYU 020M – klasa A llll. BYU 021M – klasa A mmmm. BYU 026M – klasa A nnnn. BYU 040M – klasa B oooo. BYU 041M – klasa B pppp. BYU 050M – klasa S qqqq. BYU 056M – klasa S rrrr. BYU 060M – klasa A ssss. BYU 080M - klasa S tttt. BPA 061M – klasa Z uuuu. BPA N61M – klasa Z vvvv. BGA 055L – klasa Z wwww. BGA N55L – klasa Z xxxx. BGA Z55L – klasa Z yyyy. BWR 072M – klasa Z zzzz. BCHF064M – klasa A aaaaa. BCHFN64M – klasa A		
Siła mechaniczna – test skręcania	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 13
Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 13
Zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym	Spełnia	PN-EN 817:2025-02	Część 7
Właściwości akustyczne	a. BAL 073M - grupa I b. BAL B730 – grupa I c. BAO 061M – grupa I d. BCA 061M – grupa II e. BCA N61M – grupa II f. BCA 071M – grupa I g. BCA 073M – grupa II h. BCA B730 – grupa II i. BCA W730 – grupa II j. BCA A73M – grupa II k. BCA N73M – grupa II l. BCH 064M – grupa II m. BCH N64M – grupa II n. BCS 061M – grupa I o. BCS W720 – grupa I p. BCU B730 – grupa I q. BCU W730 – grupa I r. BCX O13M – grupa II s. BCX W130 – grupa II t. BCY 044P – grupa II u. BCZ O13M – grupa II v. BCZ 044P – grupa II w. BDA 010M – grupa I x. BDA 021M – grupa I y. BDA 031M – grupa I z. BDA 040M – grupa I aa. BDAE021M – grupa I	PN-EN 817:2025-02	Część 15

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	bb. BDAE040M – grupa I cc. BDH 072M – grupa II dd. BDH B720 – grupa II ee. BDH W720 – grupa II ff. BDH A72M – grupa II gg. BDH N72M – grupa II hh. BDN 071M – grupa I ii. BED 062M – grupa I jj. BET 040M – grupa I kk. BGA 054L – grupa II ll. BGA N54L – grupa II mm. BGA Z54L – grupa II nn. BOP 071N – grupa I 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 034M – grupa II bbb. BCN 040M – grupa II ccc. BCN 044P – grupa II ddd. BCN 062M – grupa II eee. BCN 062S – grupa II fff. BSR 010M – grupa II ggg. BSR 011M – grupa II hhh. BSR 020M – grupa II iii. BSR 021M – grupa II jjj. BSR 026M – grupa II kkk. BSR 040M – grupa II lll. BSR 041M – grupa II mmm. BSR 050M – grupa II nnn. BSR 060M – grupa II ooo. BSR 080M – grupa II ppp. BCW 010M – grupa II qqq. BCW 021M – grupa II rrr. BCW 040M – grupa II sss. BIA 011M – grupa II ttt. BIA 021M – grupa II uuu. BIA 026M – grupa II vvv. BIA 041M – grupa II www. BIA 050M – grupa II xxx. BIA 056M – grupa II yyy. BIA 060M – grupa II zzz. BIA 080M – grupa II aaaa. BDZ 060A – grupa II bbbb. BYI 010M – grupa II		

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	cccc. BYI 020M - grupa II dddd. BYI 026M - grupa II eeee. BYI 040M - grupa II ffff. BYI 050M - grupa II gggg. BYI 060M - grupa II hhhh. BYI 080M - grupa II iiii. BYU 010M – grupa II jjjj. BYU 011M – grupa II kkkk. BYU 020M – grupa II llll. BYU 021M – grupa II mmmm. BYU 026M – grupa II nnnn. BYU 040M – grupa II oooo. BYU 041M – grupa II pppp. BYU 050M – grupa II qqqq. BYU 056M – grupa II rrrr. BYU 060M – grupa II ssss. BYU 080M – grupa II tttt. BPA 061M – grupa II uuuu. BPA N61M – grupa II vvvv. BGA 055L – grupa II wwww. BGA N55L – grupa II xxxx. BGA Z55L – grupa II yyyy. BWR 072M – grupa I zzzz. BCHF064M – grupa II aaaa. BCHFN64M – 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
Aktualizacja: 22-09-2021
Aktualizacja: 07-04-2022
Aktualizacja: 26-09-2022
Aktualizacja: 29-05-2023
Aktualizacja: 18-01-2024
Aktualizacja: 03-03-2025
Aktualizacja: 28-03-2025
Aktualizacja: 11-02-2026
Aktualizacja: 06-07-2026



Wojciech Borkowski