

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 223.02/K/2026

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

RAVIA DUO

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Indeks	Typ baterii
6753-925-00	BATERIA JEDNOUCHWYTOWA, KUCHENNA, STOJĄCA, CHROM, Z ELASTYCZNĄ WYLEWKĄ CZARNĄ (BLACK)
6753-925-51	BATERIA JEDNOUCHWYTOWA, KUCHENNA, STOJĄCA, CHROM, Z ELASTYCZNĄ WYLEWKĄ BEŻOWĄ (BEIGE)
6753-925-63	BATERIA JEDNOUCHWYTOWA, KUCHENNA, STOJĄCA, CHROM, Z ELASTYCZNĄ WYLEWKĄ SZARĄ (GREY)

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyposażenie urządzeń sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących do celów higienicznych (toalety, łazienki, kuchnie itp.) - w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej, w tym w pomieszczeniach wychowawczo - oświatowych, służby zdrowia, branży spożywczej, zakładach przemysłowych i usługowych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta:

ARMATURA KRAKÓW S.A.

30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 72

Miejsce produkcji wyrobu: Chiny

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 817:2025-02**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		Uwagi
Graniczne parametry stosowania	Ciśnienie statyczne max. 1,0 MPa (10 bar)		
	Ciśnienie dynamiczne min. 0,05 MPa (0,5 bar)		
	Temperatura $\leq 70^{\circ}\text{C}$		
Zalecany zakres stosowania	Ciśnienie dynamiczne $0,1 \text{ MPa} \leq P \leq 0,5 \text{ MPa}$ ($1 \text{ bar} \leq P \leq 5 \text{ bar}$)		
	Temperatura $\leq 65^{\circ}\text{C}$		
Grupa akustyczna	II		
Klasa przepływu	Z	6753-925-00, 6753-925-51, 6753-925-63	

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:

Tomasz Mrozik - Dyrektor ds. jakości

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kraków, 30.03.2026 r.
(miejsce i data wydania)