

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 10B/KDWU/2025

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Bateria natryskowa mechaniczna (zestaw natryskowy), mieszająca, ścienna, jednouchwytowa, dwuotworowa, z wylewką, z przełącznikiem wylewka / natrysk ręczny/deszczownica, z przewodem i wylotem natryskowym

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

„REA” model: Marco Gun Grey, Marco Black Matt, Marco Brush Gold

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie w budownictwie mieszkaniowym. Wyposażenie przyborów sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących higienie. Montaż winien być wykonany wewnątrz budynku.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Podlasiak Andrzej Cylwik Spółka Komandytowa

ul. Przędzalniana 60, 15-688 Białystok, Polska.

Miejsce produkcji: East Mawan Road, Xinhe, Tianhe, Longwan, Wenzhou, 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: 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 817:2008; PN-EN 1112:2008, PN-EN 1113:2015-06

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

7b. Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy

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
Wymiary	Spełnia	PN-EN 817:2008 p.6 PN-EN 1112:2008 p.8
Właściwości hydrauliczne	Klasa przepływu natrysk ręczny / deszczownica: B	PN-EN 1112:2008 p.1
	Klasa przepływu przewod natryskowy: 2	PN-EN 1113:2015-06 p.8.2
Szczelność	Spełnia	PN-EN 817:2008 p.8
Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne	Spełnia	PN-EN 817:2008 p.9
Charakterystyka akustyczna	Grupa akustyczna: U (niesklasyfikowana)	PN-EN 817:2008
Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia	PN-EN 1112:2008 p.10
Wytrzymałość na rozciąganie	Spełnia	PN-EN 1113:2015-06 p.9

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(a):

Izabela Cylwik
(imię i nazwisko)

Białystok, 10.01.2025 r.
(miejsce i data wydania)

(podpis)

Podlasiak Andrzej Cylwik
spółka komandytowa
15-688 Białystok, ul. Przędzalniana 60
NIP 966-216-01-21, Regon 521350544
KRS 0001015490