

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr: KDWU/32/NS/2026/1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Podtynkowa rama montażowa do urządzeń sanitarnych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

KRP-WNS

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Podtynkowa rama montażowa KRP-WNS do obmurowania, przeznaczona jest do mocowania wiszących misek ustępowych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu

KK-POL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
SPÓŁKA KOMANDYTOWA Ul. Gilarska 159, 03-589 Warszawa

Zakład produkcyjny KK-POL ul. Widoczna 34, 05-462 Wiązowna, Majdan

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: **NIE DOTYCZY**

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

7b Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2021/1676 wydanie 2**
Data wydania: 29.01.2026 r.

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

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
Nośność ramy montażowej	4kN	
Trwałość ramy montażowej	Spełnia	

9. Właściwości użytkowe określone 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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:


DYREKTOR HANDLOWY
Michał Barys

(Imię i nazwisko stanowisko)

Majdan 29.01.2026
(miejsce i data wydania)