

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 088/2 PL11

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Stelaże podtynkowe Geberit Duofix
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Stelaże Geberit Duofix do wc
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do mocowania armatury i urządzeń sanitarnych: wiszących misek ustępowych (w tym dla osób niepełnosprawnych) i stojących misek ustępowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Geberit International AG, Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona, Szwajcaria
Miejsce produkcji: Geberit Lichtenstein GmbH, Kastanienstrasse 7, D-09356 St. Egidien, Niemcy; Geberit Produktions GmbH, Theuerbachstrasse 1, D-88630 Pfullendorf, Niemcy.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Geberit Sp. z o.o., ul. Postępu 1, 02-676 Warszawa
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-2025/2861 wydanie 2
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej
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 ram montażowych: - do wiszących misek ustępowych (odkształcenia doraźne: ≤ 20 mm / 60 min; odkształcenia trwałe: ≤ 4 mm / do 5 min po zdjęciu obciążenia), - do wiszących misek ustępowych dla osób niepełnosprawnych (odkształcenia doraźne: ≤ 22 mm / 60 min; odkształcenia trwałe: ≤ 5 mm / do 5 min po zdjęciu obciążenia), - do stojących misek ustępowych (odkształcenia doraźne: ≤ 7 mm / 60 min; odkształcenia trwałe: ≤ 2 mm / do 5 min po zdjęciu obciążenia),	nie wykazują uszkodzeń oraz odkształceń przy obciążeniu siłą pionową: 4,0 kN 4,0 kN 0,5 kN	
Trwałość ram montażowych	Spełniona	

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):

Bożena Pernak - Koordynator ds. certyfikacji i dopuszczeń

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

Warszawa, 15.06.2026

.....
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)