

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 132025B KDWU_MAKO_PL

- | | |
|--|--|
| 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu: | Poręcze, krzeselka i lustra ze stali nierdzewnej |
| 2. Oznaczenie typu wyrobu: | PSP, PSM, PTP |
| 3. Zamierzone zastosowanie: | Pochwyty ogólnego zastosowania, poręcze, krzeselka i lustra uchylne wspomagającego osoby niepełnosprawne |
| 4. Nazwa i adres producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: | MAKOINSTAL s.c. Grzegorz Bąk, Adrian Teresiński
ul. Boruty 2a
03-769 Warszawa |
| 5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela: | nie dotyczy |
| 6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | 4 |
| Krajowa specyfikacja techniczna | |
| 7a. Polska Norma wyrobu: | PN-EN 12182 – wyroby pomocnicze dla osób niepełnosprawnych
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 |

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał	Stal nierdzewna AISI 304 (1.4301)	PN-EN 10088-1
Długość	300 mm – 1600 mm	
Tolerancje	Spełnione	PN-EN ISO 9227
Trwałość	Spełnione	PN-EN ISO 9227
Maksymalne nominalne obciążenie	120 - 180 kg W zależności od modelu	PN-EN 12182

8. Właściwości użytkowe określonego wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w punkcie 8. deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2014 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisali:

Właściciel / Proprietor
Grzegorz Bąk, Adrian Jereśniński
04-041 Warszawa, ul. Ostrobramska 107
tel. 022 199 59 50, fax 022 41 15 15
Adrian Jereśniński