

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: DW54/R54/2017

(Numer katalogowy i nazwa artykułu znajduje się na liście w załączniku)
Brodziki prysznicowe marki SCHEDPOL, seria produkcyjna INVENA.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Lista wyrobów znajduje się w załączniku.

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Higiena osobista.

3. Producent:
**SCHEDPOL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Spółka Komandytowa
Bielsko ul. Przemysłowa 2
64-400 Międzychód**



4. Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy.

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4.

6a. Norma zharmonizowana:
PN-EN 14527+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
Instytut Techniki Budowlanej uzyskał notyfikację do realizacji zadań określonych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011.
Numer Jednostki Notyfikowanej 1488.
ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH AKREDYTOWANY PRZEZ POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
CERTYFIKAT AKREDYTACJI NR AB 023

LABORATORIUM OKUĆ I ŚLUSARKI BUDOWLANEJ
61-849 POZNAŃ UL.TACZAKA 12
LOW03-1777/16/R22OWN - WALIDACJA RAPORTU Z BADAŃ NR LOW01-1777/13/R18OWN

6b. Europejski dokument oceny:
Nie dotyczy.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze właściwości	Właściwości użytkowe	Norma zharmonizowana
Zdolność do czyszczenia CA	Klasa CL1-spełnia	PN-EN 14527+A1:2012
Trwałość DA	Klasa CL1-spełnia	PN-EN 14527+A1:2012

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Nie dotyczy.

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE)nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.



W imieniu producenta podpisał:
Międzychód dnia 12.01.2017r.

Kierownik ds. infrastruktury

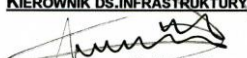


Roman Fabiański

Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych **DW54/R54/2017**

Typ, wymiary	Numer katalogowy serii INVENA	Kod identyfikacyjny typu wyrobu serii INVENA	Norma zharmonizowana
Brodzik kwadratowy 80x80x16	AK-80-K83	5907798701742	PN- EN 14527+A1:2012
Brodzik kwadratowy 90x90x16	AK-80-K93	5907798701759	PN- EN 14527+A1:2012
Brodzik półokrągły 80x80x16/R55	AK-80-083	5907798793976	PN- EN 14527+A1:2012
Brodzik półokrągły 90x90x16/R55	AK-80-093	5907798793983	PN- EN 14527+A1:2012

Międzychód 12.01.2017r.

KIEROWNIK DS. INFRASTRUKTURY

Roman Fabiański