

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr 1/2025/SW

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Studzienka wodomierzowa SW
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: SW100/140; SW100/160; SW100/170; SW100/190
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
- Studzienki wodomierzowe SW100 są przeznaczone do stosowania jako obudowa zamontowanego w nich zestawu wodomierzowego, umożliwiającą wykonanie czynności serwisowych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
JAKMAT  
Sp. z o.o. Waryńskiego 11,  
95-070 Aleksandrów Łódzki
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 oceny zgodności 4.
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2025/2831 wydanie 1
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe				Uwagi
	SW100/				
<b>Typ:</b>	140	160	170	190	
<b>Sztywność obwodowa</b>	SN $\geq$ 0,8 kN/m <sup>2</sup>				
<b>Wytrzymałość stopni i drabin na obciążenie siłą pionową:</b> - ugięcie pod obciążeniem, mm - trwałe ugięcie po odciążeniu, mm	$\leq$ 10 mm $\leq$ 5 mm				

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:

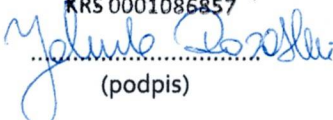
Jakub Rozalski – członek zarządu

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

Aleksandrów Łódzki 25.02.2025

.....  
(miejsce i data wydania)

**JAKMAT Sp. z o.o.**  
95-070 Aleksandrów Łódzki  
ul. Ludwika Waryńskiego 11  
NIP 7322216985 REGON 527686720  
KRS 0001086857

  
.....  
(podpis)