

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/PLYTY DROGOWE/2022/J


- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Płyta drogowa żelbetowa pełna o wymiarach 300x100x15, 300x100x18, 300x100x20, 300x150x15, 300x150x18, 300x150x20
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego
Płyta drogowa żelbetowa pełna MON do zastosowań stałych
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
W budownictwie komunikacyjnym do budowy stałych i tymczasowych nawierzchni ulic, parkingów, placów składowych i dróg dojazdowych oraz parkingów dla samochodów ciężarowych i maszyn budowlanych.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Foltyn 6B, 26-600 Radom
Zakład produkcji mieszanek i prefabrykatów betonowych „Jastrząb”, 26-502 Jastrząb**
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
Krajowa ocena techniczna: **Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2020/0505 wydanie 2 z dn. 18.10.2022r.**
Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Aspekty wizualne	spełnia	wg PN-EN 1339:2005
Wytrzymałość na ściskanie, klasa betonu	$\geq C30/37$	wg PN-EN 206+A1:2021-08
Nasiąkliwość	$\leq 5\%$	wg PN-B-06250:1988
Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności	$\geq F 150$	wg PN-B-06265:2022-08
Odporność na ścieranie	$\leq 18000/5000 \text{ mm}^3/\text{mm}^2$	wg PN-EN 1339:2005

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 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.

Miejscowość i data:
Radom 19.10.2022r.

W imieniu producenta podpisał(-a):

 **JADAR**® Sp. z o.o.
Piotr Chęć
V-CE PRZES