

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/KOSTKA BRUKOWA LUX/4/2020/R

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Kostka brukowa betonowa „JADAR 40” Nostalit LUX # 4cm
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Betonowa kostka brukowa
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wyrób betonowy przeznaczony do budowy nawierzchni drogowych oraz na pokrycia dachowe, w tym wykładania nawierzchni wewnątrz i na zewnątrz, np.: placów, parkingów, podjazdów (samochody do 3,5t) i ciągów ruchu pieszego.
4. Nazwa i adres producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Fołtyn 6B, 26-600 Radom.
Zakład produkcyjny: JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Fołtyn 6B, 26-600 Radom.**
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 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska norma wyrobu:
Nie dotyczy
- 7b. Krajowa ocena techniczna:
**Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2020/0539 wydanie 1
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
INSTYTUT BADAWCZY DRÓG i MOSTÓW, 03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1
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 |
|--|--|---|
| Odchyłka od wymiarów nominalnych | -długość ±2mm -szerokość ±2mm -wysokość ±3mm | Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2020/0539 wydanie 1 |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu | $T_{sr} \geq 3,6 \text{ MPa}$ $T_i \geq 2,9 \text{ MPa}$ | |
| Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających | Ubytek masy po badaniu: -wartość średnia $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$ przy czym każdy pojedynczy wynik $< 1,5 \text{ kg/m}^2$ | |
| Odporność na ścieranie | $\leq 20 \text{ mm}$ lub $\leq 18000/5000 \text{ mm}^3/\text{mm}^2$ | |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | ≥ 50 | |

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.

Miejscowość i data:
Radom 01.09.2020r.

W imieniu producenta podpisał(-a):


JADAR Sp. z o.o.

Piotr Chęć
V-CE PREZES