

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

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
Kostka brukowa betonowa „JADAR” Nostalit, Holland # 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<br>-szerokość       ±2mm<br>-wysokość       ±3mm   | Krajowa Ocena Techniczna<br>Nr IBDiM-KOT-2020/0539<br>wydanie 1 |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu  | $T_{sr} \geq 3,6 \text{ MPa}$<br>$T_i \geq 2,9 \text{ MPa}$  |   |
| Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających                          | Ubytek masy po badaniu:<br>-wartość średnia $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$<br>przy czym każdy pojedynczy wynik $< 1,5 \text{ kg/m}^2$ |   |
| Odporność na ścieranie   | $\leq 20 \text{ mm}$ lub<br>$\leq 18000/5000 \text{ mm}^3/\text{mm}^2$   |   |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie   | $\geq 50$  |   |

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.

  
**JADAR** Sp. z o.o.  
*Piotr Chęć*  
V-CE PREZES

W imieniu producenta podpisał(-a):