

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/ BLOCZEK DROGOWY/12-14/2019/SK

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
JADAR/BLOCZEK DROGOWY/12-14/2018/SK
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Wyrób betonowy przeznaczony do oddzielania, wyznaczania granicy rzeczywistej lub wizualnej, odgraniczania obszarów pokrytych brukiem lub innymi materiałami nawierzchniowymi wewnątrz i na zewnątrz.
3. Producent:  
JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Fołtyn 6B, 26-600 Radom.  
Zakład produkcyjny: JADAR Sp. z o.o., ul. W. Witosa 9, 26-640 Skaryszew.
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 4
5. Norma zharmonizowana:  
EN 1340:2003; EN1340:2003/AC:2006.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki                | Właściwości użytkowe   | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|--|--|
| Emisja azbestu                            | Brak zawartości azbestu  | EN 1340:2003<br>EN 1340:2003/AC:2006   |
| Wytrzymałość na zginanie                  | Zgodna T ( $T_{char.} \geq 5,0$ MPa)   |  |
| Odporność na poślizg/ poślizgnięcie       | Zadawalająca   |  |
| Współczynnik przewodności cieplnej        | 1,42 (W/mK)  |  |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Uznaje się za zadowalające   |  |
| Trwałość                                  | Odporność na warunki atmosferyczne:<br>-nasiąkliwość: wartość $\leq 6\%$<br>-odporność na zamrażanie/rozmrażanie z udziałem soli odładzających:<br>ubytek masy po badaniu<br>wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$<br>przy czym żaden pojedynczy<br>wynik $> 1,5\text{kg/m}^2$ |  |
| Reakcja na ogień                          | Klasa A1   |  |

Właściwości użytkowe 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(-a):



**JADAR** Sp. z o.o.

Piotr Chęć  
V-CE PREZES

w Radom

dnia 27.08.2019r.