

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/PŁYTY MEBA/8-10/2020/SK

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
JADAR/PŁYTY MEBA/8-10/2018/SK
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Wyrób betonowy przeznaczony do budowy wewnątrz i na zewnątrz, w inżynierii komunikacyjnej do wykonywania ciągów pieszych oraz parkingów dla pojazdów osobowych, do umocnień skarp i rowów.
3. Producent:  
JADAR Sp. z o.o., ul. Marii Foltyn 6B, 26-600 Radom.
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 4
5. Norma zharmonizowana:  
EN 1339:2003; EN 1339:2003/AC:2006.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki                | Właściwości użytkowe  | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|---|--|
| Emisja azbestu                            | Brak zawartości azbestu   | EN 1339:2003<br>EN 1339:2003/AC:2006   |
| Wytrzymałość na zginanie                  | Klasa 2 ( $T_{char} \geq 4,0$ 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/rozmarżanie z udziałem soli odladzających:<br>ubytek masy po badaniu wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$ przy czym żaden pojedynczy 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.  
*Dariusz Kupidura*  
 PREZES

w Radom

dnia 05.06.2020r.