

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/PŁYTY MEBA/8-10/2019/BO

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
JADAR/PŁYTY MEBA/8-10/2018/BO
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 Fołtyn 6B, 26-600 Radom.
Zakład produkcyjny: JADAR Sp. z o.o., Bolechowice 104, 26-052 Nowiny.
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
EN 1339:2003; EN 1339:2003/AC:2006.
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Nie dotyczy
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|---|--|
| Emisja azbestu | Brak zawartości azbestu | EN 1339:2003 EN 1339:2003/AC:2006 |
| Wytrzymałość na zginanie | Zgodna T ($T_{char.} \geq 4,0$ 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: -nasiąkliwość: wartość $\leq 6\%$ -odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających: 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.

Piotr Chęć
V-CE PREZES

w Radom

dnia 27.08.2019r.