

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR JADAR/PLYTY CHODNIKOWE/7/2021/R

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
JADAR/PLYTY CHODNIKOWE/7/2018/R

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych i elementy pokrycia dachowego dla ruchu pieszego oraz kołowego o dopuszczalnej masie do 3,5t, gdzie deklarowane właściwości użytkowe są wystarczające.

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 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: -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*  
Piotr Chęć  
V-CE PREZES

w Radom

dnia 28.12.2021r.