

	Zakład Prefabrykacji Budowlanych „KOBET” Henryk Kogut 41-945 Piekary Śląskie, ul. Grunwaldzka 70	
	<b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b> 29/2019	
		Strona 1/1

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

KRDRŁUWSZO,5Z - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-0,5 zewn., KRDRŁUWSZO,5W - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-0.5 wewn., KRDRŁUWSZ1W - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-1 wewn., KRDRŁUWSZ1Z - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-1 zewn., KRDRŁUWSZ2W - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-2 wewn., KRDRŁUWSZ2Z - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-2 zewn., KRDRŁUWSZ3W - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-3 wewn., KRDRŁUWSZ3Z - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-3 zewn., KRDRŁUWSZ5W - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-5 wewn., KRDRŁUWSZ5Z - Krawężnik łukowy 78x30x15 cm R-5 zewn.

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** oddzielanie, wyznaczanie granicy rzeczywistej lub wizualnej lub odgraniczanie obszarów pokrytych brukiem lub innymi materiałami nawierzchniowymi

**3. Producent:**

Zakład Prefabrykacji Budowlanych „Kobet” Henryk Kogut  
Ul. Grunwaldzka 70  
41-945 Piekary Śląskie

**4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4

**5. Norma zharmonizowana:** EN 1340:2003, EN 1340:2003/AC:2006

**6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa A1
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Zadawalająca
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu
Wytrzymałość na zginanie	Klasa 1 (S)
Odporność na poślizg/ poślizgnięcie	Zadawalająca
Współczynnik przewodności cieplnej	NPD
Trwałość	Zadawalająca

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:

Henryk Kogut  
Piekary Śląskie, dnia 24.05.2019 r.

