

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Krawężnik betonowy  
Typ: Opornik 100x20x5 cm; Opornik 100x20x6 cm;
2. Zamierzone zastosowanie: Do oddzielania, wyznaczania granicy rzeczywistej lub wizualnej, odprowadzania wody lub odgraniczania obszarów pokrytych brukiem lub innymi materiałami nawierzchniowymi.
3. Producent:  
POZ BRUK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. j.  
62-090 Rokietnica, Sobota, ul. Poznańska 43  
tel/fax: 61 814 45 00  
NIP: 7772614303  
Zakład produkcyjny w Janikowie  
62-006 Kobylnica  
Janikowo, ul. Gnieźnieńska 37
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
5. Norma zharmonizowana:  
PN-EN 1340:2004/AC:2007 "Krawężniki betonowe: Wymagania i metody badań."
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu:	$S \geq 3,5$ MPa
Współczynnik przewodzenia ciepłej	NPD
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	zadowalająca
Reakcja na ogień:	A1
Emisja azbestu:	brak zawartości azbestu
Trwałość:	zadowalająca

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:

Sobota, 6 marzec 2017  
(miejsce i data wydania)

**POZ BRUK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna  
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-090 Rokietnica  
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU  
Petromodul ds. Zakładowej Kontroli Produkcji  
*Sucharski*  
mgr inż. Arkadiusz Sucharski

(podpis)