

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 01/00/88/16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Betonowa kostka brukowa Polbruk klasy B, D, I**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : **wykonywanie nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych dla ruchu pieszego i kołowego , tam gdzie deklarowane właściwości użytkowe są wystarczające.**

3. Producent:

**Polbruk SA 80-299 Gdańsk ul Nowy Świat 16c****Zakład produkcyjny nr: 88 , adres : ul. Parzniewska 6, 05-800 Pruszków**4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **system 4**5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 1338:2005 oraz PN-EN 1338:2005 AC2007**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Emisja azbestu	Nie zawiera azbestu	PN-EN 1338:2005 PN-EN 1338:2005 AC:2007
Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu	Zgodna ( $\geq 3,6$ MPa)	
Odporność na poślizg / poślizgnięcie	Zadawalająca	
Współczynnik przewodności cieplnej	1,2 [W/(mK)]	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD	
Trwałość	Zadawalająca	
Reakcja na ogień	A1	

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

TECHNOLOG / KIEROWNIK  
DS. KONTROLI JAKOŚCI  
  
Karol Umiński

Gdańsk 03.11.2016 r  
(miejsce i data wydania)

(stanowisko , podpis)

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe – patrz strona 2**

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe:**

Właściwość	Klasa	Znakowanie	Wymagania	Normy
Odporność na warunki atmosferyczne	2	B	Nasiąkliwość % masy ≤ 6%	PN-EN 1338:2005 PN-EN 1338:2005 AC2007
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających	3	D	Ubytek masy po badaniu zamrażania/rozmarzania kg/m <sup>2</sup> Wartość średnia ≤ 1,0 przy czym żaden pojedynczy wynik > 1,5	
Odporność na ścieranie	4	I	≤ 20 mm	

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 01/00/88/16 i podany w pkt.1 niepowtarzalny kod typu wyrobów dotyczy następujących wyrobów :

**Betonowa kostka brukowa Polbruk**

<b>Nostalit 4 cm</b>	<b>Prostokąt bez fazy 6 cm</b>	<b>Petra 8 cm</b>
<b>Westa 4 cm</b>	<b>Tetka 6 cm</b>	<b>Prostokąt 8 cm</b>
<b>Beganit 6 cm</b>	<b>Tetka bez fazy 6 cm</b>	<b>FOCUS Prostokąt 8 cm</b>
<b>Carmino 6 cm</b>	<b>Trento 6 cm</b>	<b>Prostokąt bez fazy 8 cm</b>
<b>Complex 6 cm</b>	<b>FOCUS 20x20 6 cm</b>	<b>Tetka 8 cm</b>
<b>Country 6 cm</b>	<b>Napoli 8 cm</b>	<b>Tetka bez fazy 8 cm</b>
<b>Granito 6 cm</b>	<b>Atena 8 cm</b>	<b>Trento 8 cm</b>
<b>Ideo 6 cm</b>	<b>Carmino 8 cm</b>	<b>Urbanika 8 cm</b>
<b>Kwadrat 6 cm</b>	<b>Complex 8 cm</b>	<b>Płytką 30x30x8 cm</b>
<b>Napoli 6 cm</b>	<b>Ekol 8 cm</b>	<b>Tetka bez fazy 10 cm</b>
<b>Nostalite 6 cm</b>	<b>Kwadrat 8 cm</b>	<b>Tetka 10 cm</b>
<b>Nostalite Prima 6 cm</b>	<b>Napoli 8 cm</b>	<b>Ciężki 14 cm</b>
<b>Prostokąt 6 cm</b>	<b>Nostalite 8 cm</b>	<b>Ciężki 16 cm</b>
<b>Pozostałe wzory dostępne lokalnie wg. katalogu.</b>		

Kolory: wg. Katalogu produktów.

Tekstura- standardowa, melanz, postarzana,

Powierzchnia -płaska , profilowana,

W imieniu producenta podpisał:

TECHNOLOG / KIEROWNIK  
DS. KONTROLI JAKOŚCI  
*K. Umiński*  
Karol Umiński

(stanowisko , podpis)