

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr 2/53/13

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **2/53/13 – Betonowe kostki brukowe Polbruk****Tekstura : standard , grubość: 6 cm****Powierzchnia płaska****Powierzchnia profilowana**2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4: **data produkcji / nr. linii prod. umieszczone na etykiecie.**3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **wykonywanie nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych dla ruchu pieszego i kołowego oraz jako elementy pokryć dachowych. Zgodnie z odrębnymi przepisami lub projektem**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**Polbruk SA 80-299 Gdańsk ul Nowy Świat 16c****Zakład produkcyjny nr 53 75-846 Koszalin ul. Słowiańska 10**5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: **nie dotyczy**6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **system 4**7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **nie dotyczy**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna : **nie dotyczy**

9. 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 (≥ 3,6 MPa)	
Odporność na poślizg / poślizgnięcie	Zadawalająca	
Współczynnik przewodności cieplnej	1,2 [W(mK)]	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Przyjmuje się za zadawalającą	
Trwałość	Zadawalająca	
Reakcja na ogień	A1	
Odporność na warunki atmosferyczne	Klasa B , D	
Ścieralność	Klasa I	
Tolerancje wymiarowe dł./szer. +/-2mm wysokość +/-3mm		

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał :

Tarnowskie Góry 10.03.2014r.  
(miejsce i data wydania)

KIEROWNIK DZIAŁU  
KONTROLI JAKOŚCI  
Czesław Pyjaj  
(stanowisko , podpis)