

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr: KB.1.1.2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Betonowa kostka brukowa 1.1.2019
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do zastosowań zewnętrznych i do wykończenia dróg przeznaczonych do ruchu pieszego i kołowego, do zastosowań wewnętrznych włącznie z lokalnym transportem publicznym.
3. Producent:
BRUKDOM Sp. z o.o. ul. Samsonowicza 41/12, 20-485 Lublin
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
EN 1338:2003 wraz z EN 1338:2003/AC:2006
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa A1
Emisja azbestu	Nie zawiera azbestu
Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu:	Zgodna ($\geq 3.6\text{MPa}$)
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	Zadawalająca
Współczynnik przewodności cieplnej	1,2 W/m·K
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(-a): Robert Drewniak - Prezes

Lubartów, 4 listopada 2019 roku



Robert Drewniak

Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych nr **KB.1.1.2019** – aktualizacja: 15.03.2023 r.

Deklaracja właściwości użytkowych nr **KB.1.1.2019** oraz podany w punkcie 1. niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu dotyczą wymienionych niżej wyrobów we wszystkich wariantach kolorystycznych, w wersjach z fazą, mikrofazą i bez fazy, oraz typach powierzchni (zwykła/płukana):

Behaton 80
Behaton 60

Holland 80
Holland 60

Nostalit 60
Akropol 60

Malta 60
Granito 60

Inne cechy wyrobów		
Nasiąkliwość		Klasa 2 (B), ≤ 5 %
Odporność na warunki atmosferyczne		Klasa 3 (D)
Odporność na ścieranie		Klasa 4 (I)
Odporność na poślizg/poślizgnięcie		USRV ≥ 65
Odchyłki wymiarowe	długość i szerokość	± 2 mm
	wysokość	± 3 mm
	przekątne	Klasa 2 (K)



Robert Dzwonko

(podpis)

