

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 2/BB/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Betonowa płyta brukowa.
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.
(Deklaracja dotyczy wszystkich rodzajów i grubości betonowych płyt brukowych przeznaczonych do wykończenia powierzchni w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające, zgodnie z odrębnymi przepisami inżynierii komunikacyjnej lub projektem uwzględniającym deklarowane właściwości użytkowe).
3. Producent:
BRUK-BET Sp. z o.o.
Nieciecza 199, 33-240 Żabno
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 1339:2005 oraz PN-EN 1339:2005/AC:2007 – „Betonowe płyty brukowe. Wymagania i metody badań”.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Zadawalająca
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu
Wytrzymałość na zginanie	Klasa 3 (U)
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	dla wyrobów standardowych: Zadawalająca dla wyrobów szlifowanych: USRVm - 29
Współczynnik przewodności cieplnej	1,40 W/(m*K)
Trwałość	Zadawalająca

Wyroby nie zawierają substancji niebezpiecznych w rozumieniu Rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006r.

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Łukasz Lechowicz – Z-ca Głównego Technologa, Kierownik Laboratorium

Nieciecza, dn. 30.04.2019r.

(data i miejsce wystawienia)

Z-CA GŁÓWNEGO
TECHNOLOGA
KIEROWNIK LABORATORIUM
mgr inż. Łukasz Lechowicz
(podpis)

Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych nr 2/BB/2019

Dodatkowe właściwości użytkowe betonowych płyt brukowych:

Cechy wyrobów	Właściwości użytkowe								
	Grubości płyt (cm)								
	4	4,5	5	6	7	8	10	12	16
Obciążenie niszczące	Klasa 45 (4)			Klasa 70 (7)			Klasa 110 (11)		
Nasiąkliwość	Klasa 2 (B)								
Odporność na ścieranie	Klasa 4 (I)								
Dopuszczalne odchyłki wymiarów	Klasa 2 (P)								
Odporność na zamrażanie/rozmrażanie z udziałem soli odładzających	Klasa 3 (D)								

Nieciecza, dn. 30.04.2019r.

(data i miejsce wystawienia)

Z-C.A GŁÓWNEGO
TECHNOLOGA
KIEROWNIK LABORATORIUM
mgr inż. Łukasz Lechowicz

(podpis)