

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6/BB/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Betonowy element brukowy**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.**  
**(Deklaracja dotyczy wszystkich rodzajów betonowych elementów brukowych Nostalit, Tabero o grubości 4 cm 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:  
**EN 1338:2003 oraz EN 1338:2003/AC2006 – „Betonowe kostki brukowe. Wymagania i metody badań”.**  
**EN 1339:2003 oraz EN 1339:2003/AC2006 – „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 rozciąganie przy rozłupywaniu (charakterystyczna) dla elementów o wymiarach: 89x119mm, 119x119mm, 131x131mm	≥ 3,6 MPa
Wytrzymałość na zginanie dla elementów o wymiarach: 179x119mm, 198x131mm, 165x131mm	Klasa 2 (T)
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	Zadawalająca
Współczynnik przewodności cieplnej	1,40 W/(m*K)
Trwałość	Zadawalająca
Inne cechy wyrobów	
Dopuszczalne odchyłki wymiarowe	długość, szerokość: ± 2 mm wysokość: ± 3 mm
Obciążenie niszczące dla elementów o wymiarach: 179x119mm, 198x131mm, 165x131mm	Klasa 45 (4)
Nasiąkliwość	Klasa 2 (B)
Odporność na ścieranie	Klasa 4 (I)
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających	Klasa 3 (D)

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 – Technolog, Kontroler Produkcji

TECHNOLOG  
KONTROLER PRODUKCJI



mgr inż. Łukasz Lechowicz

Nieciecza, dn. 19.04.2017r.

(data i miejsce wystawienia)

(podpis)