

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr: 01/opornik/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Opornik drogowy betonowy 12x25x100cm
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Identyfikacja wyrobu: data produkcji stanowiąca równocześnie nr partii – patrz etykieta.
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Budowa nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych oraz jako elementy pokryć dachowych.
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
producent: **KOSTBET Sp. z o.o., ul. Władysława Biegańskiego 29/42, 80-807 Gdańsk**
zakład: **KOSTBET Zakład Produkcji Kostki Brukowej, Miszewko 39, 80-297 Banino**
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: **w systemie 4 nie dotyczy**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|--|----------------------|--|
| Reakcja na ogień | Klasa A1 | EN 1340:2004/AC:2006 |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Zadawalająca | |
| Emisja azbestu | Nie występuje | |
| Wytrzymałość na zginanie | Klasa 1 | |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | Zadawalająca | |
| Współczynnik przewodności cieplnej | 1,42 W/mK | |
| Trwałość: | Zadawalająca | |
| nasiąkliwość | Klasa 2 | |
| odporność na zamrażanie/odmrażanie z udziałem soli | Klasa 3 | |

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:

Piotr Jażdżewski, Kierownik Produkcji

.....
(nazwisko i stanowisko)



(podpis)

Miszewko 01-09-2016

.....
(miejsce i data wydania)