

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:
Betonowa kostka brukowa – BDI 6;7 cm
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust 4:
Kolor – patrz etykieta produktu
Kształt, wymiary – wg katalogu producenta
Nazwa handlowa – patrz etykieta produktu
Nr serii – patrz etykieta produktu.
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Kostka jest przeznaczona do budowy nawierzchni drogowych dla ruchu lekkiego, w tym do nawierzchni placów, parkingów i podjazdów dla samochodów osobowych, do ciągów ruchu pieszego zgodnie z odrębnymi przepisami oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające.
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art. 11 ust.5:
Producent: Libet S.A. ul. Powstańców Śl. 5, 53-332 Wrocław, www.libet.pl
Zakład produkcyjny – patrz etykieta produktu
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** przeprowadził **nie dotyczy** w systemie **nie dotyczy** i wydał **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 |
|--|------------------------|--|
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu | Zgodna | EN1338:2003 EN1338:2003/AC:2006 |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | Zadawalająca | |
| Trwałość | Zadawalająca | |
| Reakcja na ogień | A1 | |
| Emisja Azbestu | Brak zawartości | |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Zadawalająca | |
| Współczynnik przewodności cieplnej | 1,42 W/m·K | |

Inne deklarowane właściwości:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Specyfikacja techniczna |
|---|---|------------------------------------|
| Nasiąkliwość Odporność na warunki atmosferyczne Odporność na ścieranie | klasa 2 ozn. B klasa 3 ozn. D klasa 4 ozn. I | EN1338:2003 EN1338:2003/AC:2006 |

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania z którymi wyrób jest zgodny: **nie dotyczy**.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone 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(-a):

Libet
GŁÓWNY TECHNOLOG
Dariusz Zima

Wrocław, dnia: 01-07-2013

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i stanowisko)

| | | | |
|--|--|---|----------|
| <h1>Libet</h1> | |  13 | |
| www.libet.pl | | | |
| Producent → | LIBET S.A. ul. Powstańców Śl. 5 53-332 Wrocław tel. 71 335 11 01 | Zakład produkcyjny ← ZAKŁAD Mietków ul. Ogrodowa 38 55-081 Mietków dolnośląskie PL - POLSKA | |
| Betonowa Kostka Brukowa – BDI 6;7 cm | | Kod identyfikacyjny wyrobu ← | |
| Kostka 6 cm Akropol kolor grafit gat. I | | Nazwa handlowa, kolor ← | |
| Deklaracja w.u. nr: KO002/2013; Reakcja na ogień: A1 | | | |
| Specyfikacja techn.: EN1338:2003 + AC:2006 | | | |
| Odp. na d. ognia zewn.-zadowalająca; Wsp.przew.ciepln.:1.42 | | | |
| Wytrzymałość -zgodna; Odp. na poślizg - zadowalająca | | | |
| Trwałość - zadowalająca; Emisja azbestu - brak emisji | | | |
| Kostka jest przeznaczona do budowy nawierzchni drogowych dla ruchu lekkiego, w tym do nawierzchni placów, parkingów i podjazdów dla samochodów osobowych, do ciągów ruchu pieszego zgodnie z odrębnymi przepisami oraz w zastosowaniach, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające. | | | |
| Informacje dodatkowe: | | | |
| Indeks wyrobu → | MI11-12000600-002 | Nr serii ← 14536 -⁺-⁺-1 | |
| Ilość [j.m.] | 10,75 | Kod formy | PA25M1 |
| Masa [t] | 1,45 | Klasa | B;D;I;A1 |
| PRODUKCJA | 2013-07-01 | ZMIANA | 2 M.T. |
| PAKOWANIE | 2013-07-02 | ZMIANA | 3 S.I. |
| Wyrób osiąga deklarowane parametry po 56 dniach od daty produkcji. Białe wykwity są zjawiskiem naturalnym, przejściowym i nie podlegają reklamacji. | | | |