

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

Płyta ściekowa betonowa - BDIS

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:

Płyta ściekowa betonowa służy do oddzielenia, wyznaczenia granicy, rzeczywistej lub wizualnej, odprowadzania wody lub ograniczania obszarów pokrytych brukiem lub innymi materiałami nawierzchniowymi.

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 zginanie	klasa 1 ozn. S	PN-EN1340:2004 PN-EN1340:2004/AC:2007
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	PN-EN1340:2004 PN-EN1340:2004/AC:2007

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 S.A.
Dyrektor Jakości
Andrzej Skoneczny

Wrocław, dnia: 1-04-2015

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i stanowisko)

 		Producent
Kostka 6 cm Prostokąt z połówkami kolor czerwony gat.I		Kod identyfikacyjny wyrobu
Reakcja na ogień: A1 Specyfikacja techn.: EN1338:2003+AC:2006 ;D.W.U. nr: KO002 Odp.na d.ognia zewn.- zadowalająca; Wsp.przew.ciepln.:1.42 W/m·K 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: MI11-04010600-001		
Ilość 10,8 m2 Masa 1,48 [t]		Kod formy HL6N8 Klasa B;D;I:A1
PROD. 2014-05-30 Zmiana 1 M.T. PAKO. 2014-06-02 Zmiana 2 S.I.		22345-*
Wyrób osiąga deklarowane parametry po 56 dniach od daty produkcji. Białe wykwity są zjawiskiem naturalnym, przejściowym i nie podlegają reklamacji.		
Zakład produkcyjny: Mińsk ul. Ogrodowa 38; 55-081 Mińsk; dolnośląskie ; PL – POLSKA		

Indeks wyrobu

Nr serii

Zakład produkcyjny

Deklaracja właściwości użytkowych nr. KR009 dotyczy następujących wyrobów:

Płytki ściekowe 33x25x8

We wszystkich wariantach kolorystycznych i obróbki dodatkowej, w wersjach z fazą, mikrofazą i bez fazy (wg katalogu producenta).

LIBET S.A.
 Dyrektor Jakości
 Andrzej Skoneczny