

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

**Betonowe Płyty Brukowe - BDIPKU7 ECO10**

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:

**Płyty ażurowe ECO stosuje się w inżynierii komunikacyjnej do ciągów pieszych oraz utwardzania parkingów dla pojazdów osobowych i wjazdów do garaży, a także umocnienie skarp i rowów. Oczka kratki można wypełnić zarówno trawą i drobnym, kamiennym grysem.**

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](http://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
<b>Wytrzymałość na zginanie</b>	<b>klasa 3 ozn. U</b>	EN1339:2003 EN1339:2003/AC:2006
<b>Odporność na poślizg/poślizgnięcie</b>	<b>Zadawalająca</b>	
<b>Trwałość</b>	<b>Zadawalająca</b>	
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>A1</b>	
<b>Emisja Azbestu</b>	<b>Brak zawartości</b>	
<b>Odporność na działanie ognia zewnętrznego</b>	<b>Zadawalająca</b>	
<b>Współczynnik przewodności cieplnej</b>	<b>1,42 W/m·K</b>	

Inne deklarowane właściwości:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
<b>Nasiąkliwość</b> <b>Odporność na warunki atmosferyczne</b> <b>Odporność na ścieranie</b> <b>Maksymalne różnice pomiędzy przekątnymi</b> <b>Obciążenie niszczące</b> <b>Dopuszczalne odchyłki</b>	<b>klasa 2 ozn. B</b> <b>klasa 3 ozn. D</b> <b>klasa 4 ozn. I</b> <b>klasa 2 ozn. K</b> <b>klasa 70 ozn. 7</b> <b>klasa 2 ozn. P</b>	EN1339:2003 EN1339:2003/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: 02-06-2014

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i stanowisko)



 		<a href="http://www.libet.pl">www.libet.pl</a>	
		14	
Producent	Producent LIBET S.A.		
	Betonowe Płyty Brukowe - BDIPKU7 ECO10		
	Kod identyfikacyjny wyrobu		
	Ażur 40x60x10 kolor szary gat. I		
	Nazwa handlowa, kolor		
Reakcja na ogień: A1 Specyfikacja techn.: EN1339:2003+AC:2006; D.W.U. nr: PL005 Odp. na d. ognia zewn. - zadowalająca; Wsp. przew. ciepln.: 1.42 W/m·K Wytrzymałość na zginanie: 5 MPa; Odp. na poślizg - zadowalająca Trwałość - zadowalająca; Emisja azbestu - brak emisji Płyty ażurowe ECO stosuje się w inżynierii komunikacyjnej do ciągów pieszych oraz utwardzania parkingów dla pojazdów osobowych i wjazdów do garaży, a także umocnienie skarp i rowów. Oczka kratki można wypełnić zarówno trawą i drobnym, kamiennym grysem.			
Indeks wyrobu	Informacje dodatkowe:		
	MI21-08461000-000		
	Ilość	40 szt	Kod formy
			ECO10N1
	Masa	1,36 [t]	Klasa
			B;D;I;P;K;U;7;A1
	PROD.	2014-06-30	Zmiana 2
			M.T.
	PAKO.	2014-06-03	Zmiana 1
			T.S.
	30457-* *4		
	Nr serii		
Wyrób osiąga deklarowane parametry po 56 dniach od daty produkcji. Białe wykwity są zjawiskiem naturalnym, przejściowym i nie podlegają reklamacji.			
	Zakład produkcyjny: Mietków		
	ul. Ogrodowa 38; 55-081 Mietków; dolnośląskie; PL - POLSKA		
	Zakład produkcyjny		

Deklaracja właściwości użytkowych nr. PL005 dotyczy następujących wyrobów:

Ażur 40x60x10

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