

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 12-ST/P/2014

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: 0189*

STUDZIENKA POLIMEROBETONOWA kl. A15 333 x 125 x 400 mm
z pokrywą nierdzewną kwasoodporną

2. *Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:*
patrz etykieta wyrobu-dotyczy daty produkcji
3. *Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:*

Kanały odwadniające typu M do przyjmowania i odprowadzania wód powierzchniowych z powierzchni przeznaczonych wyłącznie do ruchu pieszego i rowerzystów
PN-EN 1433:2005; PN-EN 1433:2005/A1:2007

4. *Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust 5:*

PPHU BIELBET Paszko Grzegorz ul. Bestwińska 92, 43-346 Bielsko-Biała

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 określonego w załączniku V:*
System 3
7. *W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:*
Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrów 1; 00-611 Warszawa AB023 przeprowadził(-a/-o) badanie i ustalenie typu w systemie 3 i wydał(-a/-o) raport z badań i ustalenia typu wyrobu nr LK00-0637/14/Z00NK
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, ugięcie pod obciążeniem -maksymalne obciążenie -trwałe odkształcenie	kl. A15 15 kN ≤ 0,1 mm	PN-EN 1433:2005; PN-EN 1433:2005/A1:2007
Wodoszczelność – połączenia korytek odpływowych	Bez wycieków	PN-EN 1433:2005; PN-EN 1433:2005/A1:2007
Trwałość	N	PN-EN 1433:2005; PN-EN 1433:2005/A1:2007

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 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*

Bielsko-Biała
20.08.2014 r

PPHU „BIELBET”
Paszko Grzegorz
43-346 Bielsko-Biała, ul. Bestwińska 92
tel. 33 822 34 44, fax 33 822 34 43
NIP 547-135-30-19, REGON 072352180