



Deklaracja Wła ciwo ci U ytkowych Nr ST/03/C250/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającym zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 2:
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

STORA-DRAIN TOP / RESIDENTIAL SCB

STORA-DRAIN TOP / szeroko / wysoko / numer palety

System odwodnień liniowych z polimerobetonu z rusztami zeliwa sferoidalnego, dł. bud. od 50 do 100cm; szer. bud. od 155mm; wys. bud. od 65 do 200mm.

Numery artykułów zgodne z "Katalogiem produktów STORA-DRAIN" Kanał odwadniający typu M wraz z akcesoriami pozwalający na zbieranie i odprowadzanie wody powierzchniowej z obszarów: strefy przykrawinkowe, powierzchnie poboczne nieobciążone ruchem i podobne.

O.P.S.O. Sp. z o.o.

ul. Spółdzielcza 58; 58-500 Jelenia Góra; Polska

Zakład produkcyjny:

O.P.S.O. Sp. z o.o.

ul. Spółdzielcza 58; 58-500 Jelenia Góra; Polska

nie dotyczy

System 3

Baustofftechnologie EMS GmbH, Warendorf
Kiwa Zemplabor, Beckum MFPA Leipzig GmbH
Nr laboratorium: 1032 Nr laboratorium: NB 0800
Numery wstępnych badań typu: 08/1937-7/WP; 08/1937-3/WP
08/1937-8/WP; 08/1937-14/WP, 08/1937-19/WP; 08/1937-26/WP
PB 5.2/17-079-4 768/10, 768/11, 768/12.

nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość, ugięcia pod obciążeniem a) maksymalne obciążenie b) trwałe odkształcenie	klasa C250 kN 250 100mm/50	PN-EN 1433:2005 + PN:EN 1433:2005 + A1:2007
Wodoszczelność - połączenie kanałów odpływowych	bez wycieków	
Trwałość	N	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 2 i 3 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Jacek Ratasiewicz

Peter Meers