



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 14/2017



2006

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Wpust kanalizacyjny

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Wpust kanalizacyjny STANDARD

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Punktowe wpusty kanalizacyjne STANDARD stosowane są do odprowadzania ścieków bytowo-gospodarczych w miejscach bez ruchu kołowego, np. łazienki w mieszkaniach, domy opieki, hotele, szkoły, łaźnie publiczne, tarasy i dachy z zielenią.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

CAPRICORN S.A.

58-160 Świebodzice

Ciernie 11

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
nie dotyczy.

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
system 4.

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

Polska Norma wyrobu:

PN-EN 1253-1:2015 - Wpusty ściekowe w budynkach – Część 1: Podłogowe wpusty ściekowe z uszczelnieniem klapowym na głębokości co najmniej 50 mm.

Nazwa akredytowanego laboratorium i numer akredytacji:

„GAMRAT” Spółka Akcyjna, Centrum Jakość

ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasło

Numer akredytacji: AB 237.

Capricorn S.A.
Ciernie 11, 58-160 Świebodzice

Biuro Zarządu
sekretariat@capricorn.pl
tel. +48 74 854 05 16
fax +48 71 722 28 18

Dział Eksportu
sales@capricorn.pl
tel. +48 74 8503 546

Sprzedaż krajowa
zamówienia@capricorn.pl
tel. +48 74 8503 528
+48 74 8503 551
fax +48 74 85 03 535

www.capricorn.pl

NIP: 884-002-16-00, Regon: 891489258
Sąd rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna we Wrocławiu
IX Wydział Gospodarczy KRS: 0000472600,
Wysokość kapitału zakładowego: 400 tys. PLN

ALIOR BANK S.A SWIFT (BIC) ALBPPLPW
IBAN: PL49 1060 0076 0000 3210 0015 3728 (WALUTA PLN)
IBAN: PL65 1060 0076 0000 3210 0015 3731 (WALUTA EUR)
IBAN: PL95 1060 0076 0000 3210 0015 3773 (WALUTA USD)



8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|---|-------|
| Położenie wlotu bocznego – dotyczy wpustów z odpływem bocznym | T1 | - |
| Odporność na cykliczne działania temperatury | Klasa A – zastosowanie w dowolnym miejscu montażu | - |
| Odporność na ścieki o okresowej temperaturze 95°C | Spełnia wymagania | - |
| Wytrzymałość na obciążenie | K 3 – wytrzymałość 300 kg | - |
| Przepustowość jednostkowa | DN 50 ≥ 0,8l/s DN 110 ≥ 1,4l/s | - |
| Wymiary | Spełnia wymagania | - |
| Wysokość zamknięcia wodnego ≥ 50mm | Spełnia wymagania | - |
| Odporność zamknięcia wodnego na podciśnienie ≥ 400 Pa | Spełnia wymagania | - |
| Zdolność do samooczyszczania | Spełnia wymagania | - |
| Zapobieganie zatorom | Spełnia wymagania | - |
| Szczelność zapachowa | Spełnia wymagania | - |
| Wodoszczelność korpusu | Spełnia wymagania | - |

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

10. Stężenie substancji o których mowa w art. 31 lub art. 33 rozporządzenia (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. nie przekracza w wyrobie 0,1% wagowo.

W imieniu producenta podpisała:

Monika Piekarz
Dyrektor Jakości i Wdrożeń

CAPRICORN S.A.
Dyrektor Działu Jakości

Monika Piekarz

Świebodzice, 2.01.2017
(miejsce i data wydania)

(podpis)