



KACZMAREK MALEWO SPÓŁKA JAWNA

Malewo 1 63-800 Gostyń Polska

tel. +48 65 575 86 00 , fax +48 65 572 35 30

e-mail: sekretariat@kaczmarek2.pl http: www.kaczmarek2.pl

Zintegrowany System Zarządzania



System
zarządzania
ISO 14001:2004
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9105018576

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 63/1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zbiorniki DIAMIR z polietylenu(PE) lub polipropylenu (PP) DN 800- DN 3000**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Zbiorniki DIAMIR**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do okresowego magazynowania lub retencji ścieków: bytowo- gospodarczych, sanitarnych, komunalnych, deszczowych, przemysłowych, wody: pitnej, technologicznej, przeciwpożarowej. Mogą być stosowane jako obudowy urządzeń technologicznych sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, jako separatory, pompownie lub zbiorniki będące elementami oczyszczalni ścieków.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Kaczmarek Malewo spółka jawna, Malewo 1, 63-800 Gostyń, zakład Piaski**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna: **Aprobata Techniczna ITB AT-15-9548/2015** Bezciśnieniowe, podziemne i naziemne zbiorniki DIAMIR z polietylenu(PE) lub polipropylenu(PP)

Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał	zgodny z AT/2010-02-0830/2 pkt.. 4	Materiał
Wygląd	zgodny z AT-15-9548/2015 pkt.: 3.2.1.	
Wpływ na jakość wody	Zgodny z AT-15-7451/2014, pkt. 3.2.3	Posiada atest NIZP-PZH HK/W/0837/01/2013 ważny do 20.12.2018r.
Wymiary	zgodny z AT-15-9548/2015 pkt.. 3.2.2.	

**KACZMAREK MALEWO SPÓŁKA JAWNA****Malewo 1 63-800 Gostyń Polska**

tel. +48 65 575 86 00 , fax +48 65 572 35 30

e-mail: sekretariat@kaczmarek2.pl http: www.kaczmarek2.pl

Zintegrowany System Zarządzania

System
zarządzania
ISO 14001:2004
ISO 9001:2008www.tuv.com
ID 9108018676

Właściwości mechaniczne	Szywność obwodowa: SN 2 \geq 2 kN/m ² SN 4 \geq 4 kN/m ² SN 6 \geq 6 kN/m ² SN 6,3 \geq 6,3kN/m ² SN 8: \geq 8 kN/m ² , SN 10 \geq 10 kN/m ² SN 12 \geq 12 kN/m ² SN 12,5 \geq 12,5 kN/m ² SN 16 \geq 16 kN/m ² , AT-15-9548/2015 pkt.. 3.1.	
	Stateczność i wytrzymałość konstrukcji zgodna z AT-15-9548/2015 pkt.. 3.2.4.	
Szczelność	zgodna z AT-15-9548/2015 pkt.. 3.2.3.	
Znakowanie	zgodne z AT-15-9548/2015 pkt.. 3.3.	

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

mgr inż. Paweł Szymczak – kierownik działu kontroli jakości
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Malewo 02.01.2018r.

(miejsce i data wydania)

Kaczmarek Malewo spółka jawna
(13) Malewo 1, 63-800 Gostyń
tel. 65 575 86 00, fax 65 572 35 30
NIP 696-18-76-386, Regon 021911410

(podpis)