



## Krajowa deklaracja właściwości użytkowych nr 73/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu: zbiornik na wodę deszczową **DELFIN RAIN 20001**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: zbiornik na wodę deszczową DELFIN RAIN 20001
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Gromadzenie wody opadowej (deszczówki). Wyrób przeznaczony do posadowienia w gruncie nieobciążonym ruchem kołowym.
4. Nazwa i adres producenta: Delfin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Chorzowska 22, 25-852 Kielce, Polska.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -----
6. Krajowy system(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu: System oceny zgodności 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1. Jednostka certyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa
8. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność (próba wodna)	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Pojemność	2000 l	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Materiał	Polietylen PE-HD	Karta charakterystyki surowca (dokument producenta surowca.)
Wytrzymałość konstrukcji	Wynik pozytywny	PN- EN 12566-3:2016 (badanie w wykopie)
Trwałość	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Odporność na zgniatanie	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1

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: Lucjan Dulnik, Prezes Zarządu

(podpis)

Kielce, dnia 13 kwietnia 2021  
(miejsce i data wydania)



## Krajowa deklaracja właściwości użytkowych nr 46/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu: zbiornik na wodę deszczową **DELFIN RAIN 3000I**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: zbiornik na wodę deszczową DELFIN RAIN 3000I
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Gromadzenie wody opadowej (deszczówki). Wyrób przeznaczony do posadowienia w gruncie nieobciążonym ruchem kołowym.
4. Nazwa i adres producenta: Delfin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Chorzowska 22, 25-852 Kielce, Polska.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -----
6. Krajowy system zastosowania oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System oceny zgodności 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1. Jednostka certyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa
8. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność (próba wodna)	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Pojemność	3000 l	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Materiał	Polietylen PE-HD	Karta charakterystyki surowca (dokument producenta surowca.)
Wytrzymałość konstrukcji	Wynik pozytywny	PN- EN 12566-3:2016 (badanie w wykopie)
Trwałość	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Odporność na zgniatanie	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1

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: Lucjan Dulnik, Prezes Zarządu

(podpis)

Kielce, dnia 13 kwietnia 2021r  
(miejsce i data wydania)





## Krajowa deklaracja właściwości użytkowych nr 47/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu: zbiornik na wodę deszczową **DELFIN RAIN 4000I**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: zbiornik na wodę deszczową DELFIN RAIN 4000I
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Gromadzenie wody opadowej (deszczówki). Wyrób przeznaczony do posadowienia w gruncie nieobciążonym ruchem kołowym.
4. Nazwa i adres producenta: Delfin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Chorzowska 22, 25-852 Kielce, Polska.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -----
6. Krajowy system(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu: System oceny zgodności 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1. Jednostka certyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa
8. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność (próba wodna)	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Pojemność	4000 l	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Materiał	Polietylen PE-HD	Karta charakterystyki surowca (dokument producenta surowca.)
Wytrzymałość konstrukcji	Wynik pozytywny	PN- EN 12566-3:2016 (badanie w wykopie)
Trwałość	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Odporność na zgniatanie	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1

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: Lucjan Dulnik, Prezes Zarządu

(podpis)

Kielce, dnia 13 kwietnia 2021r  
(miejsce i data wydania)



## Krajowa deklaracja właściwości użytkowych nr 48/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu: zbiornik na wodę deszczową **DELFIN RAIN 5000I**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: zbiornik na wodę deszczową DELFIN RAIN 5000I
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Gromadzenie wody opadowej (deszczówki). Wyrób przeznaczony do posadowienia w gruncie nieobciążonym ruchem kołowym.
4. Nazwa i adres producenta: Delfin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Chorzowska 22, 25-852 Kielce, Polska.
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: -----
6. Krajowy system zastosowania oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System oceny zgodności 4.
7. Krajowa specyfikacja techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1. Jednostka certyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa
8. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Szczelność (próba wodna)	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Pojemność	5000 l	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Materiał	Polietylen PE-HD	Karta charakterystyki surowca (dokument producenta surowca.)
Wytrzymałość konstrukcji	Wynik pozytywny	PN- EN 12566-3:2016 (badanie w wykopie)
Trwałość	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1
Odporność na zgniatanie	Wynik pozytywny	ITB-KOT-2021/1039 wydanie 1

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: Lucjan Dulnik, Prezes Zarządu

(podpis)

Kielce, dnia 13 kwietnia 2021  
(miejsce i data wydania)

Delfin Sp. z o.o.

25-852 Kielce | Chorzowska 22 | tel. +48 41 27 83 555 | fax +48 41 27 83 557  
www.delfin-polska.pl | handlowy@delfin-polska.pl | export@delfin-polska.pl  
NIP 959-10-41-589 | REGON 290789698 | Kapitał zakładowy: 50 000, 00 PLN  
Spółka wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejon. w Kielcach  
\*X Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000083717

Strona 1 z 1