

GRAF Polska Sp. z o.o.

ul. Unii Europejskiej 26
96-100 Skierniewice

Tel.: +48 46 834 86 50/60

Fax: +48 46 833 25 05

info@grafpolska.pl

www.grafpolska.pl



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 06/01/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Tunel rozsączający GRAF 300; tunel rozsączający GRAF 600 twin**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Tunel GRAF 300; tunel GRAF 600**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **bezcisnieniowe rozprrowadzanie, retencja i rozsączanie: wód deszczowych, podczyszczonych ścieków bytowych z przydomowych oczyszczalni ścieków oraz osadników gnilnych**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GRAF POLSKA Sp. z o.o. ul. Unii Europejskiej 26, 96-100 Skierniewice; Miejsce produkcji: Otto Graf GmbH Kunststoffzeugnisse Carl-Zeiss-Strasse 2-6, DE-79331 Teningen**
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 4**
6. Krajowa ocena techniczna: **ITB – KOT – 2021/1719 wydanie 1**
Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej nr 1488**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe		Uwagi
	Tunel GRAF 300	Tunel GRAF 600 twin	
Wymiary [mm]	1160 x 800 x 510	1160 x 800 x 1020	
Wytrzymałość konstrukcji	Max obciążenia: krótkotrwałe – 100 kN/m ² długotrwałe – 59 kN/m ²	Max obciążenia: krótkotrwałe – 75 kN/m ² długotrwałe – 35 kN/m ²	
Odporność na uderzenia zewnętrzne	brak uszkodzeń		

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 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):

Główny Specjalista ds. Technicznych

Skierniewice 18.01.2022