

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** Izolowany przewód elastyczny PEFLEX 50 antybakteryjny
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** IZOLOWANY\_PRZEWÓD\_ELASTYCZNY\_PEFLEX\_50\_ANTYBAKTERYJNY
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**  
Wyroby, o których mowa w pkt. 1 są przeznaczone do stosowania w budownictwie jako elementy wentylacji i klimatyzacji, w zakresie wynikającym z właściwości użytkowych określonych w pkt. 8 niniejszej deklaracji.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**  
PE-FLEX sp. z o.o. sp. k., Gdów 1488, 32-420 Gdów  
Miejsce produkcji: ul. Graniczna 46, 32-765 Krzeczków
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:**  
Nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**  
System 3
- Krajowa specyfikacja techniczna:**  
7a. Polska Norma wyrobu: EN 13180:2004 - Wentylacja budynków - Sieć przewodów – Wymiary i wymagania mechaniczne dotyczące przewodów giętkich  
  
Nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
**Engineering Test Institute, Public Enterprise/ Brno Czech Republic V 3040;**  
  
7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**  
  
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**  
  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **Nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane Właściwości Użytkowe	UWAGI
Grubość izolacji	50 mm	
Gęstość izolacji	12-16 kg/m <sup>3</sup>	
Konstrukcja	Micro-perf. ALUFLEX Hyg /izolacja/płaszcz zewnętrzny	
Maksymalne ciśnienie robocze	+2500 Pa	
Maksymalna prędkość powietrza	25 m/s	
Zakres średnic	102-127-152-165-203-254-315-406-457-508	
Standardowa długość	10 m	
Standardowy kolor	metaliczny srebrny/szary	
Zakres temperatury	-30°C/+140°C	

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne wszystkimi wymienionymi w pkt. 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.

W imieniu producenta podpisał:

**Szymon Sierszulski - Członek Zarządu**

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Gdów, 10.05.2024 r.

(miejsce i data wystawienia)



**REQNET**  
sp. z o.o.  
Szymon Sierszulski  
PREZES ZARZĄDU  
(podpis)