

**DEKLARACJA**  
**folia pod ogrzewanie podłogowe PP met/PE 15/90  $\mu$ m**

**1. Producent**

**DRUKFACTORY Izabela Małysz**  
**ul. Spółdzielcza 7, 43-436 Górkki Wielkie**  
**tel. 534 207 043 e-mail: [izabela@drukfactory.pl](mailto:izabela@drukfactory.pl)**

**2. Odbiorca**

**Wermion Anna Respondek**  
**Krasków 132, 46-200 Krasków**

**3. Nazwa wyrobu:**

Folia pod ogrzewanie podłogowe PP met/PE (polipropylen metalizowany / polietylen) o grubości 15/90  $\mu$ m.

**4. Laboratorium badawcze:**

J.S. Hamilton Poland S.A.

**5. Przeznaczenie i zakres stosowania:**

Folia jest przeznaczona do stosowania przy układaniu instalacji ogrzewania podłogowego, do zabezpieczenia płyt styropianowych przed wilgocią technologiczną z zaprawy cementowej w trakcie układania na nich wierzchnich warstw posadzki. Nadruk na folii umożliwia precyzyjne rozmieszczenie rur grzewczych.

**6. Deklarowane cechy wyrobu:**


Folia to laminat folii polipropylenowej i polietylenowej o barwie szarej, metalizowanej, z nadrukiem na wierzchniej stronie w postaci linii ciągłych, przerywanych lub kropkowanych, towarzyszących kratę o boku 10 cm. Folia ma grubość 0.1050 mm +/- 10 % i jest dostarczona w postaci wstęgi o szerokości 1020 - 1050 mm +/- 5%

## 7. Deklaracja właściwości użytkowe:

| Opis techniczny                | Metoda                                 | PP / met / PE                      |
|--------------------------------|--|------------------------------------|
| Gramatura [g/m <sup>2</sup> ]  | PN-EN ISO 1849-2:2010                  | 98 +/- 5%                          |
| Grubość [µm]                   | PN-EN ISO 1849-2:2010 PN-ISO 4593:1999 | 105 +/- 10%                        |
| Szerokość [mm]                 | PN-EN ISO 527-3:1998                   | 1021 +/- 2%                        |
| Długość nawinięcia [m]         |  | 50 +/- 2%                          |
| Wytrzymałość na zerwanie [MPa] | PN-EN ISO 527-3:1998                   |                                    |
| Wzdłuż                         |  | 25                                 |
| W poprzek                      |  | 35                                 |
| Odkształcenie przy zerwaniu    | PN-EN ISO 27-3:1998                    |                                    |
| Wzdłuż                         |  | 69                                 |
| W poprzek                      |  | 15                                 |
| Wodoszczelność                 | PN-EN 1928:2002P                       | wodoszczelna                       |
| Klasyfikacja ogniowa           |  | Wyrób nierozprzestrzeniający ognia |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

22-06-2026, Górki Wielkie  
data i miejsce wystawienia

 **Drukfactory Izabela Małysz**  
ul. Spółdzielcza 7, 43-436 Górki Wielkie  
NIP: 5432221830, Regon: 523387698  
Izabela Małysz  
podpis osoby upoważnionej