

Link do produktu: <https://www.mpartner.com.pl/filament-petg-1kg-brazowy-1-75mm-sunlu-p-3220.html>

## filament PETG 1kg brązowy 1,75mm Sunlu

Cena brutto	<b>48,48 zł</b>
Cena netto	<b>39,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MP-23515</b>
Kod EAN	<b>5905982823515</b>
Producent	<b>mPartner</b>

### Opis produktu

#### filament PETG 1kg brązowy 1,75mm Sunlu

Symbol: MP-23515

PETG to trwały filament do druku 3D. Wykonany z poli(tereftalanu etylenu) modyfikowanego glikolem, PETG jest odporny chemicznie, odporny na wilgoć i może wytrzymać temperatury do 80°C bez deformacji. Jako materiał pół-sztywny, PETG dobrze utrzymuje drobne detale, ale również gięcie podczas manipulacji bez pękania. Podczas drukowania 3D z PETG można spodziewać się gładkich powierzchni i minimalnych problemów z deformacją. W rezultacie PETG zyskał popularność jako preferowany filament do drukarek 3D.

#### → Specyfikacja:

- Materiał: PET-G
- Średnica: 1,75 mm
- Tolerancja:  $\pm 0,02$  mm
- Waga netto: 1 kg
- Waga brutto: 1,3 kg
- Długość: 395 m
- Wytrzymałość na rozciąganie: 6-11 kgf
- Wskaźnik płynięcia: 12-19 g / 10 minut (220 °C, 10 kg)
- Certyfikaty: RoHS, Reach
- Kompatybilny z: drukarkami 3D FDM i długopisami 3D, które używają filamentu o średnicy 1,75 mm.

#### → Zalecenia:

- Temperatura platformy: 75-85°C
- Prędkość druku: 50-100 mm/s
- Temperatura druku: 220-250°C

#### → Rozmiar Szpuli:

- średnica: 200 mm
- szerokość: 42 mm
- średnica otworu montażowego: 56 mm

Filament nawinięty na szpuli, **zapakowany wraz z pochłaniaczem wilgoci w woreczek próżniowy z podwójnym zamknięciem strunowym umożliwiającym wielokrotne zamykanie**, spakowany w kartonowe opakowanie z nadrukiem.