

3DP-PLA3-01-GLY

Пластиковый материал (филамент) для 3D-принтера, PLA, 3 мм

VERSATILE & EASY TO USE

- PLA (polylactide) is a biodegradable thermoplastic polyester, which is easy to print for variety 3D printers.
- It has no odor, a lower melting point and good flowbility, no need to post-treatment.



Особенности

- Высокая округлость формы обеспечивает более высокую точность печати
- Отсутствие пузырьков воздуха, сочные цвета
- Поддерживается множеством 3D принтеров

Упаковка

Кол-во в коробке, шт	12
Объем коробки, куб.м.	0.053
Вес коробки, кг	15.4
Размеры индивидуальной упаковки ДхШхВ:	180x180x111 mm
Размеры картонной коробки ДхШхВ:	390x355x380 mm
Страна происхождения	CN
Баркод	8716309089104
Таможенный код	3916909000

Спецификация

Material: PLA, 3 mm diameter
Weight: 1 kg/spool (2.2 lbs)
Length: approx. 120 m
Density at 21.5°C: 1.25 g/cm³
Melt Flow Index at 10min, 2.16kg: 5
Melt Point: 190 220 °C
Heat-Deflection-Temperature at 0.455 MPa: 50 °C
Yield Strength at 5mm/min: 45 MPa
Impact Strength: 5 KJ/m²
Ensil Break: 20 %
Diameter: 3.00 ± 0.05 mm
Spool dimensions: 200 mm diameter x 67 mm height x 53 mm central hole

Системные требования

A 3D printer with 3 mm extruder of temperature around 200 °, suitable for PLA filament

Сертификаты

