

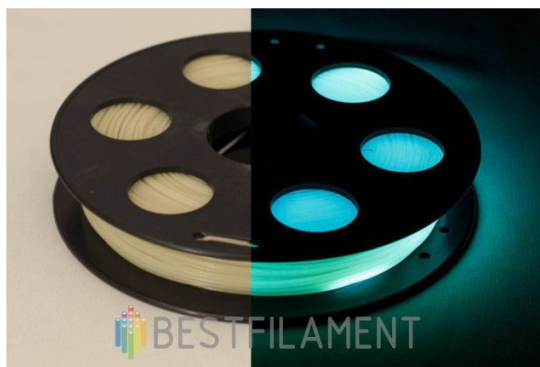
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 12730 Цена в прайсе: 16819 тг.

Своящийся в темноте (люминофор) PLA пластик Bestfilament, цвет бирюзовый, 0,5 кг (1,75 мм) для 3D-принтеров



Наличие 3D принтера открывает двери во вселенную безграничного творчества. Функциональность готовой продукции может быть различной - от медицинских протезов до сувениров и игрушек. А всё благодаря Filament пластику для 3D принтеров.

PLA пластик Bestfilament - неприхотливый в эксплуатации материал, отлично подходящий для печати крупно габаритных изделий, а также деталей, для которых важно точно передать геометрические размеры. В отличие от ABS он не требует специальных условий, нет необходимости в подогреваемом столе или термо стабилизационной камере. Кроме того, наш PLA пластик не имеет неприятного запаха, что позволяет использовать его в условиях дома или офиса.

Если вы чувствуете себя достаточно уверенно при печати «обычными» пластиками, то мы советуем обратить внимание на линейку композитных материалов Bestfilament, а также на пластик Watson.

Рекомендованные параметры печати для PLA Bestfilament:

Экструдер: 205-235 градусов.

Платформа: 60 градусов.

Своящийся в темноте материал идеально подходит для печати различных сувениров, предметов интерьера, используемых в темноте.