

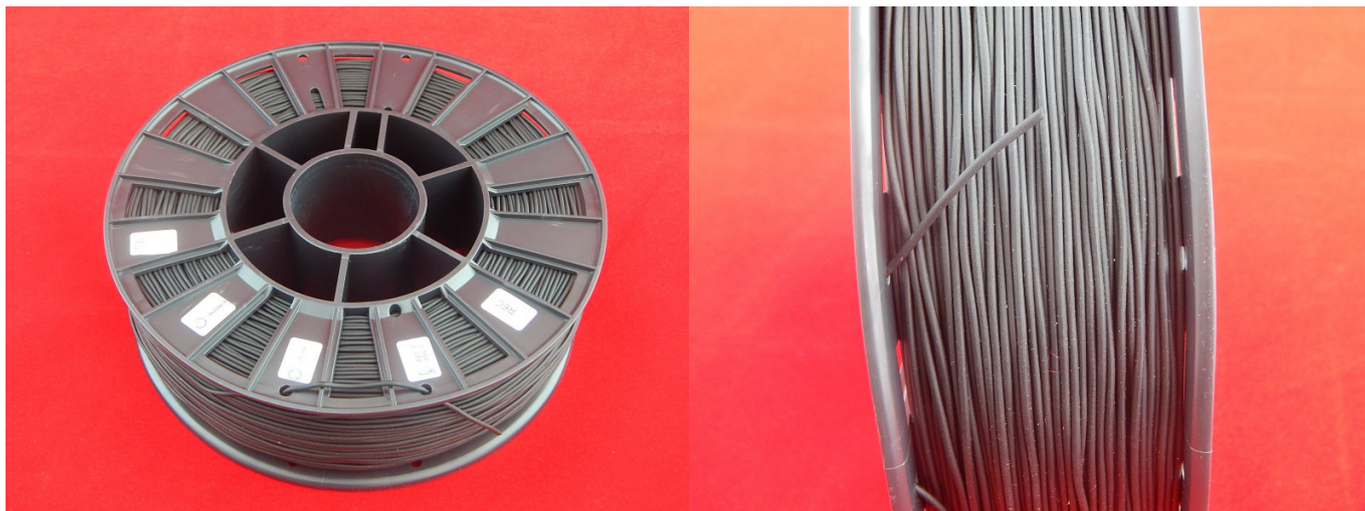
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 12063      Цена в прайсе: 22319 тг.**

**Натуральный (Черный) Rubber пластик REC 750 гр (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.

#### ОПИСАНИЕ:

REC RUBBER - резина для 3D печати. Специальный материал, который своим свойствам очень близок к настоящей резине, повторяя все её свойства.

Материал очень хорошо подойдет для печати: кнопок, уплотнителей, амортизаторов и даже покрышек для радиоуправляемых моделей!

Склеивается при помощи синтетических каучуков или с помощью паяльного фена.

Каждая катушка упакована в многоразовый вакуумный пакет с силикагелем, чтобы при хранении пластик не терял своих свойств.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Рекомендуемая скорость печати: 5 - 20мм/с

Формат нити — 1.75мм.

Вес пластика: 750 гр

Размеры катушки:

Диаметр: 200 мм  
Ширина: 57,6 мм  
Центральное отверстие: 52 мм

**Упаковка:**

Коробка из плотного картона с ручкой  
Размеры: 210x225x70  
Вес брутто: 1.1кг

**СОВМЕСТИМОСТЬ:**

Picaso Designer PRO 250  
MZ3D 256  
Hercules  
Makerbot Replicator 1, 2, 2X\*  
WanHao Duplicator i3, 4, 4X, 4S\*  
Prusa i3 Hephestos\*  
Magnum Creative 2 UNI, PRO\*  
Prusa i3 / Mendel90 и другие принтеры с форматом нити 1.75мм

\* - может потребоваться незначительная доработка экструдера.