## PLA+ белый (2250 г)

PLA-пластик (полилактид, ПЛА) - является биоразлагаемым, термопластичным алифатическим полиэфиром, структурная единица которого - молочная кислота.

Главный плюс этого пластика - полное равнодушие к сквознякам и отсутствие термоусадки в процессе печати. Также, наш PLA обладает пониженным влагопоглощением, что облегчает его хранение.

## Параметры печати

Температура сопла Температура печатного стола Обдув модели Скорость печати Ретракт

Подача пластика (Flow) Допуск по диаметру прутка Мин. диаметр сопла Мин. высота слоя

Термостойкость (min / max)

190-210°C 40-60°C 20-100% до 150 мм/с 0.5-2 мм (директ) 3-5 мм (боуден) 100% 0.03 MMот 0.2 мм 0.1 мм до +70°C

