

Фотополимерная смола Eplus3D SH8809



Производитель:

Eplus 3D

Цена:

Цена по запросу

Описание

Eplus3D SH8809 – фотополимерная ABS-подобная смола для SLA-печати, специально разработанная для создания прототипов и мастер-моделей. Материал светло-желтого цвета с плотностью 1.11-1.15 г/см³ и вязкостью 450-530 cps обеспечивает хорошее качество поверхности и стабильность характеристик при комнатной температуре.

Оптimalен для быстрого прототипирования и изготовления форм для последующего литья, прототипов и функциональных образцов в различных отраслях промышленности. Особенно востребован в производстве, где требуется быстрая и экономичная реализация дизайн-проектов.

Материал прошел тестирование и оптимизацию для работы на SLA-принтерах Eplus3D серий EP-A800, EP-A650 и EP-A450, гарантируя высокую повторяемость деталей.

Купить Eplus3D SH8809 можно с доставкой из Санкт-Петербурга по всей России. Цены и детали – по запросу.