

Фотополимерная смола Eplus3D SH8600



Производитель:

Eplus 3D

Цена:

Цена по запросу

Описание

Eplus3D SH8600 – высокоэффективный фотополимерный материал для SLA-печати, разработанный для профессионального прототипирования и изготовления мастер-моделей. Он обладает оптимальной вязкостью и стабильностью характеристик, что обеспечивает высокое качество поверхности и точность деталей. Благодаря своим свойствам он идеально подходит для создания функциональных прототипов и оснастки для литья в различных отраслях промышленности.

SH8600 особенно востребован в производстве литьевых форм, прототипов сложных деталей и других применениях, где требуется сочетание высокой детализации и надежности. Оптимизированные параметры печати позволяют

добиться отличного качества поверхности и воспроизведения мелких элементов.

Материал оптимально подходит для использования в SLA-принтерах Eplus3D моделей EP-A800, EP-A650 и EP-A450.

У нас можно купить Eplus3D SH8600 и другие аддитивные материалы с доставкой из Санкт-Петербурга по всей России. Для заказа добавьте товар к запросу.