

Разделительный Воск Blue Wax

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Основные характеристики:

- ✓ Содержит синтетические воски, карнаубский воск и смолы стойкие к высоким температурам
- ✓ Рабочая температура до 110 °С

Внешний вид:

- ✓ Фасовка 411г, укомплектован губкой.
- ✓ Пастообразный воск с высоким блеском

Применение:

Предназначен для эффективного съема любых стеклопластиковых изделия или изделий из пластмасс, полиуретана или искусственного мрамора.

Основные характеристики:

Разделительный воск Blue Wax - выдерживает высокотемпературные экзотермические реакции смол и позволяет сделать многократные легкие съемы. Маслянистая структура обеспечивает легкое нанесение. Образует прочную и твердую пленку, которая обеспечивает быстрые, чистые съемы без наращивания воска.

Условия переработки

- хорошо подготовить деталь перед снятием с нее матрицы - промыть с моющим средством, устранить сколы, зашпатлевать (допустимо наличие мелких царапин);
- нанести восковый разделитель кусочком ткани круговыми движениями на небольшие участки с перекрытием в 5-6 см;
- воск наносить в 6 слоев с интервалом 45 мин.;
- после нанесения первого слоя подождать пока разделительный воск побелеет (ок. 5 мин.) и отполировать поверхность до глянцевого вида;
- после завершения (нанесения последнего слоя) работы продолжают только через 12 час.;
- в случае если деталь вынимается из матрицы, следует дождаться пока из матрицы (если она из смолы) выйдет весь стирол (несколько суток) или использовать слой спирта поверх разделителя.

Срок годности и хранение:

- Гарантийный срок 12 месяцев со дня изготовления.
- Хранить в плотно закрытой таре.



Комплексные поставки сырья, материалов и инструмента для производства композитов



+7 (495) 961-57-85
+7 (495) 961-57-86



www.polypark.ru