



Финишное покрытие-лак для мастер-моделей

Описание

Полиэфирный лак для ручного нанесения, специально предназначен для восстановления форм и финишного покрытия мастер-моделей, болванов.

Преимущества

- Легко наносится
- Легко шлифуется и полируется
- Высококачественный глянец
- Отличная адгезия между слоями
- Тиксотропный
- Может быть нанесен кистью, роликом, или распылителем
- Назначение: покрытие мастер-моделей/использование в качестве топкоута/восстановление форм

Рецептура смешивания

Допустимая температура для работы с пастой – 20 °С

Отвердитель (Бутанокс М-50) – 1 % от веса лака

*Реактивная способность грунтовки при 20 °С при добавлении Бутанокс М-50 в кол-ве 1 % от веса:

Время гелеобразования – 15-25 мин

«До отлипа» - 25-40 мин.

Полное отверждение – 5 часов.

Способ применения

Под кисть

- Перед применением, грунт тщательно перемешать
- Температура пасты перед использованием должна быть на уровне комнатной (18-30 °С).
- Поверхность, на которую будет наноситься паста, должна быть очищена от загрязнений и парафина (воскового разделителя).
- Подготовьте отвердитель (1-2% от веса лака), введите в грунт и тщательно перемешайте.
- Грунт готов к нанесению

Информация, изложенная в настоящем документе, является максимально точной и соответствует действительности.

Однако, все рекомендации и предложения предоставляются без каких-либо гарантий, в виду того, что множество параметров, при которых продукт фактически может применяться, находятся вне нашего контроля. Кроме того, информацию, изложенную в данном буклете, не следует интерпретировать, как рекомендацию применять продукт в нарушение любых патентов, связанных с материалом и его использованием.

Под напыление:

- Перед применением, грунт тщательно перемешать
- Температура пасты перед использованием должна быть на уровне комнатной (18-30 °С).
- Поверхность, на которую будет наноситься паста, должна быть очищена от загрязнений и парафина (воскового разделителя).
- Рекомендуется разводить ацетоном (максимум 4%)
- Для наилучшего результата, используйте пистолет с соплом диаметром 3-4 мм.
- Рекомендуемое давление, для того, чтобы избежать микро-пористости - <3,5 бар

Хранение

Хранить при температуре 15-25 °С.

Хранить емкости тщательно закрытыми, в прохладном, хорошо вентилируемом месте, без прямых солнечных лучей.

Срок хранения – 3 месяца.