

ВОСК РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЙ N

Описание

Воск разделительный N — это смесь восков, готовых к использованию с жидким матричным разделителем (PVA), необходимый для отделения изделия от матрицы при использовании продукции из стеклопластиков на основе полиэфирных смол.

Восковая основа: композиция синтетических восков.

Технология переработки:

Воск разделительный N используется в качестве разделительного воска с жидким матричным разделителем (PVA). Его следует наносить на всю поверхность формы круговыми движениями. Необходимо протереть поверхность куском чистой сухой хлопчатобумажной ткани, чтобы получить тонкий слой. Нанесите 3-5 слоев воска. Выдержите интервал в 15 минут между слоями. Через 20 минут после нанесения финишного слоя необходимо протереть всю поверхность формы чистой хлопчатобумажной тканью. Далее необходимо нанести жидкий матричный разделитель (PVA) на поверхность формы губкой однонаправленными движениями. Для получения ровной поверхности не выливайте жидкость и избегайте ее скопления в полостях формы. В течение 20-40 минут, в зависимости от температуры окружающей среды, на поверхности формы должна образоваться пленка. После этого форма готова к заливке или нанесению гелькоута.

Упаковка и хранение

- Храните вдали от источников тепла и пламени, не допускайте статического разряда в целях вашей собственной безопасности.
- Хранить в сухом месте при температуре не выше 23°C. Если температура воска опускается ниже 18°C, перед использованием ее следует разогреть как минимум до 18°C.
- Неподходящие условия хранения и транспортировки могут сократить срок годности.
- Перед изготовлением изделия сделайте тестовый образец, чтобы проверить заявленные свойства воска.

Производитель

Турция.

Если у вас возникли проблемы с упаковкой, товаром или технологией переработки, пожалуйста, обратитесь в нашу службу поддержки (client@igcmail.ru, 8-923-115-2715 (есть WhatsApp)). Мы обязательно решим ваш вопрос.

