



### Основные характеристики:

Внешний матричный разделитель. Раствор реактивной смолы, высыхающий на воздухе.

**Внешний вид:** Бесцветный/бледно-желтый разделитель

### Применение:

Образует при отверждении долговременное полупостоянное покрытие. Дает возможность многократных съемов. Не требует порозаполнителя. Применяется под искусственный камень.

### Основные технические характеристики:

**Состав:** запатентованный раствор смолы в смеси алифатического углеводородного растворителя.

**Использование:** разработан для использования при производстве безгелькоутных твердых поверхностей (Solid Surface) в открытых и закрытых матрицах, где разделитель наносится при диапазоне температур от окружающей среды до 50 °С, а процессы происходят при температуре выше окружающей среды и ниже 204°С. Используется с полиэфирными, винилэфирными, эпоксидными и DCPD смолами, натуральным и синтетическими каучуками, и жесткими полиуретанами. Превосходен для нанесения на любые матрицы, где не требуется высокого глянца, тип поверхности Класса А.

Характеристика	Единицы измерения	Значение
Удельный вес при 25 °С	-	0,730
Температура воспламенения	°С	<23
Растворители		Алифатические углеводороды
Эффективные ингредиенты	%	1-3
Срок годности		12 месяцев в неоткрытом оригинальном контейнере

### Условия работы и хранения:

- Чувствителен к влаге, минимизировать воздействие окружающей среды
- Хранить плотно закрытым, при температуре выше 0 °С и ниже 38 °С
- Не выливать отлитый материал обратно в тару и никогда не разбавлять
- Не наносить на горячие матрицы (выше 148 °С)

### Инструкция по нанесению:

- ✓ Смочите разделителем чистую ткань, не оставляющую ворсинок или сверхпрочное белое бумажное полотенце.
- ✓ Обрабатывайте поверхность небольшими площадями, наносите разделитель тонким равномерным слоем. Не наносите разделитель с излишком. Никогда не полируйте и не исправляйте нанесенное покрытие.
- ✓ Дайте высохнуть. Продолжайте нанесение, пока вся матрица не будет обработана.
- ✓ Нанесите 3 слоя разделителя, выдерживая приблизительно 15 минут после каждого слоя для его высыхания и отверждения.
- ✓ Ввод в эксплуатацию: нанесите по одному слою разделителя после первого и третьего съема. Это увеличит производительность (количество съемов с матрицы).



Комплексные поставки сырья, материалов и инструмента для производства композитов



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



[www.polypark.ru](http://www.polypark.ru)