

1001 Trout Brook Crossing Rocky Hill, CT 06067-3910 Telephone: (860) 571-5100 FAX: (860) 571-5465

# Спецификация FREKOTE® PMC

Разделительная смазка для форм

# Продукты промышленного назначения

#### Описание

Loctite® Frekote® PMC – специальная смесь растворителей разработанная для растворения и удаления воска с поверхностей из сложных полиэфиров, без снижения блеска поверхности. РМС может также очистить поверхности из эпоксидной смолы и металла, кисти для очистки и оборудование. РМС рекомендуется для подготовки поверхности формы из сложного полиэфира к нанесению шпатлевки Frekote Mold Sealers и разделительных смазок.

### Свойства

Плотность 0.830 +/-0.015 г/см<sup>3</sup>

Точа вспышки 0°C

Меры предосторожности держать вдали от нагревательных

приборов и открытого огня.

Срок годности 2 года с даты изготовления.

# Нанесение \*перед использованием см. карту безопасности продукта\*

РМС следует наносить на поверхность формы чистой хлопчатобумажной тканью. Воск растворяется мгновенно и может быть удален чистой тканью, пока он находиться в растворенном состоянии. По мере надобности меняйте ткань. Повторяйте процесс до тех пор, пока не удалены все отложения воска. Вытрите форму насухо. После такой обработки форма готова к нанесению Frekote Mold Sealer или разделительных смазок.

Простой тест чистоты поверхности можно провести при помощи липкой ленты. С поверхности, на которой есть воск, лента снимается легко, в то время как поверхность свободная от воска будет иметь хорошую адгезию к ленте. Этот тест можно также использовать для определения эффективности слоя Frekote. Хорошее покрытие будет иметь очень низкую адгезию к ленте.

**Внимание**: если вы использовали полировочный состав перед нанесением разделительной смазки, очистите поверхность при помощи РМС. Это необходимо из-за того, что многие полировочные составы содержат воск.

### Упаковка

Frekote PMC поставляется в следующей упаковке: банка 3,78 л ведро 18,9 л бочка 208 л

## Воспламеняемость/Хранение

Frekote PMC содержит огнеопасные растворители. Продукт следует применять в хорошо вентилируемом помещении. Хранить в сухом и прохладном месте. Для получения дополнительной информации см. карту безопасности продукта.

### Замечания

Данные, содержащиеся в данном листе, предназначены только для информации и считаются правильными. Мы не можем взять на себя ответственность за результаты, полученные другими организациями, чьи методики мы не контролируем. Ответственностью клиента является определение пригодности любых методов производства упомянутых здесь использование И таких предосторожности, которые могут оказаться необходимыми для защиты собственности и персонала от любой опасности, которая может возникнуть при обращении и использовании этих методов. В свете вышесказанного, корпорация Loctite отклоняет все гарантии по пригодности продукции для продажи или пригодности для какой либо особой цели, которая возникает из факта продажи или использования продукции корпорации Loctite. Корпорация Loctite отклоняет любую ответственность за косвенные или случайные убытки любого вида, включая упущенную прибыль. Описание в данном листе различных процессов или составов, не следует считать свидетельством того, что они не защищены чьими-либо патентами или лицензиями корпорации Loctite, относительно таких процессов и составов. Мы рекомендуем испытывать нашу продукцию, многократным использованием, а приведенные здесь использовать в качестве руководства. На этот продукт может быть один или более патентов или заявок на патент.