

Клей SinTex MF

Характеристики

- * СОСТАВ
- * Смесь растворителей и синтетических каучуков

- * СВОЙСТВА
- * Негорючий
- * Цвет: бледно-желтый или красный
- * Форма: вязко-текучая масса
- * Термостойкий

- * ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
- * Плотность – 1,1 при t 20 С
- * Содержание сухих веществ – 45±2%
- * Динамическая вязкость при t 20 С ВЗ-246(6 мм) – 20-30 с.
- * Клеевая пленка – эластично мягкая
- * Время открытой выдержки от 30 сек до 10 мин
- * Давление распылителя 4-6 атмосфер
- * Диаметр сопла распылителя 1,5-2,5 мм.
- * Расход 80-100 г/м.кв

Преимущества

- * Отсутствие резкого запаха-изготовлен на
- * иностранном растворителе производства Франция
- * Хорошая первоначальная липкость
- * Высокие прочностные характеристики
- * Равномерное распыление
- * Экономичный расход - достаточно одностороннего нанесения
- * Отсутствие остаточного запаха
- * Морозостоек – клей сохраняет свои свойства после заморозки, достаточно выдержать в помещении с температурой воздуха не ниже 25°С в течение 24 часов, выдерживает до 4 циклов заморозки – оттаивания.