

# КЛЕЙБЕРИТ 885.7

## Разделительное средство для переработки полиуретановых клеев

### Свойства:

- Распыляемое, содержащее углеводород разделительное средство

### Преимущества

- Отличное разделительное действие
- Длительное время сохранения формы
- Пригодность для последующего лакирования
- Простая переработка
- Короткое время выветривания
- Экономичный расход
- Не предназначено для форм с тефлоновым покрытием

### Свойства

**Плотность (20 °C):** ок. 0, 73 г/куб.см

**Консистенция:** текучая

**Цвет:** белый, мутный

**Маркировка:** подлежит маркировке согласно Нормам ЕС (см. наш паспорт безопасности)

### Переработка

Содержимое емкости необходимо перемешивать до и во время использования. Разделительное средство перед переработкой должно быть доведено до комнатной температуры.

Для распыления продукта рекомендуется использовать воздушный пистолет.

Рекомендуется осуществлять распыление равномерно тонким слоем.

Перед первым применением формы необходимо очистить.

Перед первым использованием формы КЛЕЙБЕРИТ 885.7 необходимо наносить два-три раза, при этом перед каждым последующим нанесением необходимо дождаться пока испарится растворитель.

### Упаковка

Жестяная канистра 4,5 кг нетто

Жестяная канистра 18,0 кг нетто

### Хранение

КЛЕЙБЕРИТ 885.7 в оригинальной закрытой упаковке хранится в течение 12 месяцев.

Хранить при температуре 10 - 30 °C в сухом помещении; перед использованием перемешать.

Защищать от жары!

По состоянию на 20.12.2021, замещает предыдущие редакции.