

# СИТОМЕЛТ 1745

## Клей-расплав на основе ЭВА

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей “Ситомелт 1745” применяется для склеивания различных материалов, как например, нетканого материала "non-woven", ПЭ поверхностей, алюминиевой фольги, а также различных сортов бумаги и картона с лаком или другим покрытием.

Клей также подходит для производства упаковок для замораживаемых продовольственных продуктов.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	желтоватый
Точка размягчения	72°...80°C
Вязкость	500...850 мПа при 160°C (Брукфильд Термосел 21/50)
Время открытой выдержки	среднее

### МЕТОДЫ НАНЕСЕНИЯ

Валик, форсунка, диск

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Рабочая температура 150°...170°C

### УПАКОВКА

10 кг бумажный мешок

### ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

На продукт имеется отдельный паспорт по технике безопасности.

### ХРАНЕНИЕ

В сухом прохладном помещении. Продолжительность хранения клея при температуре выше +40°C вызывает слипание гранул клея друг к другу.

### ВНИМАНИЕ

Для получения хорошего результата при склеивании рекомендуется соблюдение указанных температурных режимов. Если указанные температуры будут превышать в течение продолжительного времени, то могут образоваться вредные газы. Необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их под свою ответственность