

**Область применения:**

Быстрохватывающий низковязкий дисперсионный клей применяется при фальце склейке коробок с покрытиями при нанесении клея форсунками среднего и малого диаметров. Клей также может быть рекомендован для приклейки коронированного полиэтилена к картону.

**Химическая основа:**

Модифицированный пластифицированный клей на основе ЭВА.

**Особенности применения:**

Высокая начальная и последующая адгезия благодаря высокому содержанию ЭВА, благодаря чему клей хорошо подходит для скоростных автоматических фальцевально - склеивающих машин. Применим для пищевой упаковки.

**Физико-химические технические характеристики:**

Условная вязкость по кружке ВМС:	3 - 5 сек
Динамическая Вязкость (Brookfield RVT 4/20):	700 - 1200 мПас
Содержание сухого остатка:	56 ± 2%
Концентрация водородных ионов (РН):	4 - 6

**Способ нанесения клея:** форсунки

**Хранение и переработка:**

Хранить в плотно закрытых упаковках. Рекомендуется переработать клей в течении 6 месяцев. Избегать длительного попадания солнечных лучей. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ - температура хранения не ниже 1 °С! Оптимальная температура хранения 15-25 °С.

**Очистка оборудования и инструментов:**

Невысохшие пятна клея легко очищаются водой. Высохший клей рекомендуется удалять растворителем.

**Дополнительная информация:** Рекомендуем применять клей для вышеуказанных областей применения. Наши рекомендации основаны на нашем опыте, однако мы рекомендуем проводить качественные испытания в полном объеме требований, предназначенных для определения пригодности для данной конкретной задачи.

