

Область применения:

Высоковязкий быстросхватывающий ЭВА - дисперсионный клей для производства стеновых панелей и перегородок из гипсокартона, обклеенного декоративными обоями на основе винила и флизелина. Клей рекомендуется для задач полиграфии: производство блокнотов, склеивание корешков книг с твердой и мягкой обложкой.

Химическая основа:

Модифицированный пластифицированный клей на основе ЭВА.

Особенности применения:

Высокая адгезия к различным материалам. Клей образует гибкий и эластичный клеевой шов.

Физико-химические технические характеристики:

Условная вязкость по кружке ВМС:	20 - 26 сек
Динамическая Вязкость (Brookfield RVT 4/20):	9000 – 10000 мПас
Содержание сухого остатка:	58 ± 2%
Концентрация водородных ионов (РН):	4 - 6
<u>Способ нанесения клея:</u>	вальцы

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.

