

Область применения:

Акрилатный дисперсионный клей с остаточной липкостью для производства самоклеящейся этикетки, в том числе рулонной. Подходит для ламинации картонов и бумаг полимерными пленками. Клей может быть использован для вклейки “окошек” из полимерных пленок в упаковку из картона.

Химическая основа:

Дисперсия акрилата.

Особенности применения:

Клей образует мягкую, но достаточно прочную бесцветную и липкую пленку. При использовании клея для рулонных материалов высокий сухой остаток обеспечивает достаточную прочность клеевой пленки при переносе на другие материалы.

Физико-химические технические характеристики:

Условная вязкость по кружке ВМС:	7 - 10 сек
Динамическая Вязкость (Brookfield RVT 4/20):	2500 - 3500 мПас
Содержание сухого остатка:	59 ± 1 %
Концентрация водородных ионов (PH):	4 - 6

Способ нанесения клея:

валик, кисть

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 рекомендуется сразу смыть 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.

