



Кестомер ВПЛ-Р/ Kestomer VPL-R

КЛЕЙ ДЛЯ БУМАЖНОЙ И КАРТОННОЙ УПАКОВКИ

ПРИМЕНЕНИЕ	Клей Кестомер ВПЛ-Р представляет собой смягченную поливинил-ацетатную дисперсию, которая применяется для склеивания бумаги и картона при производстве упаковки, в том числе пищевой, в полиграфической промышленности, а также при наклеивании этикеток. Может применяться в производстве гофротары и картонных гильз.
ТИП ПОЛИМЕРА	Поливинилацетат (ПВА)
МЕТОД НАНЕСЕНИЯ	Валик, кисть. Рабочие инструменты очистить водой сразу после использования.. Высохший клей удалить ксилолом.
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Избегать ненужного контакта кожи со свежим клеем. Во время работы должна быть предусмотрена хорошая вентиляция. По запросу можно получить отдельный документ по безопасности.
ХРАНЕНИЕ	Клей сохраняет свои свойства при хранении в плотно закрытой оригинальной упаковке при комнатной температуре не менее 6 месяцев – 1000 л кубы, прочая тара – 12 месяцев. После длительного хранения клей необходимо перемешать перед использованием. НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип клея	ПВА дисперсия
Эмульгатор / система защитного коллоида	Поливиниловый спирт (ПВС)
Значение pH	4...5,5
Динамическая вязкость	3500....5000 мПа·с (Брукфильд RVT, 4/20, 20°C)
Сухой остаток	48 ± 1 %
Плотность	1,08 ± 0,01 кг/дм ³

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ЗАО "Киилто-Клей"

192289, г. Санкт-Петербург, пр-кт 9 Января, д. 15, лит. А, корп. 2

Телефон +7-800-3333033

Факс +7-495-276-33-21

Адрес производства:

140101, Россия, Московская обл., г. Раменское, ул. Михалевича, д. 69