



ЭРГОМЕЛТ – 10Б

клей-расплав для клеевого переплета полиграфической продукции

Основа	Этиленвинилацетат (ЭВА)	
Внешний вид	Гранулы молочно-белого цвета	
Область применения	Качественное бесшвейное скрепление печатной продукции (каталогов, книг, журналов, справочников и т.д.) из различных видов бумаг, в том числе мелованных, различной плотности. Подходит для работы на полуавтоматических и автоматических станках.	
Описание	Клей-расплав обладает отличной первоначальной липкостью к различным видам бумаг и обложек. Демонстрирует хорошую эластичность и гибкость как при нормальных, так и при пониженных температурах.	
Технические данные	Время открытой выдержки:	среднее
	Температура размягчения, °С	75 – 85
	Плотность, г/см ³	0,95
Указания по применению	Рабочая температура, °С	130 – 190
	Способ нанесения	форсунка, валик.

Вязкость (Brookfield LV, шпindelъ №27):



Очистка оборудования Клеенаносящую систему оборудования можно очистить с помощью очистителя [Эргоклин-2](#). Для внешних деталей машин и изделий применяется очиститель [Эргоклин-3](#). Очищать оборудование стоит по мере загрязнения.



ЭргоклеЙ

ООО «Праймакс» 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная 8а, корп. 1
Тел.: +7 (383) 286-01-99; E-mail: info@ergokley.ru Сайт: <http://s-west.ru/>

Фасовка	Клей поставляется в виде гранул в полипропиленовых мешках по 20 кг
Транспортировка	Всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта
Хранение	Срок хранения составляет не менее 1 года, при хранении в сухом темном месте, вдали от отопительных приборов

Информация, содержащаяся в данном техническом описании, приводится только как общая рекомендация. Она является результатом тщательных лабораторных исследований, проведенных квалифицированным персоналом. Тем не менее, в связи с применением самых различных материалов, мы рекомендуем в каждом конкретном случае проводить достаточное количество испытаний продукта, чтобы установить его пригодность для планируемых работ.