



ЭРГОМЕЛТ – 275

Клеевые стержни для упаковки

Описание	Клей-расплав проявляет отличную адгезию к ткани, древесине, различным видам бумаг и картонов. Демонстрирует хорошую термостабильность. Характеризуется средним значением открытого времени и времени схватывания.	
Основа	Этиленвинилацетат (ЭВА)	
Область применения	Склеивание широкого спектра упаковочных материалов, заклеивание коробов, склеивание древесных конструкций.	
Использование	Рекомендуемая рабочая температура, °С	180-195
	Способ нанесения:	автоматические, полуавтоматические, ручные клеевые пистолеты.
Физические свойства	Цвет	желтый
	Запах	средний
	Температура размягчения, °С	100° - 107°С
	Плотность г/см ³	0,95
	Время схватывания	среднее
	Время открытой выдержки	среднее

Вязкость (Brookfield LV, шпindelъ №27):





Очистка оборудования	Оборудование и внешние детали машин можно очистить с помощью очистителя Эргоклин-3 . Очищать оборудование следует по мере загрязнения.
Фасовка	В виде стержней диаметром $11,2 \pm 0,2$ мм длиной 300 мм в картонных коробках по 10 кг.
Хранение	Срок хранения составляет не менее 1 года, при хранении в сухом и тёмном месте, вдали от прямых солнечных лучей и 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.