



<b>Наименование:</b>	Клей ПВА «Экстра»
<b>Состав:</b>	
<b>Описание товара:</b>	
<b>Применение:</b>	Предназначен для столярных работ, склеивания мебели, прочной склейки бумаги, картона, кожи, тканей во всех типах зданий и сооружений (А-В).
<b>Свойства и особенности:</b>	Клей представляет собой молочно-белую однородную, вязкую массу со слабым запахом. Имеет высокую адгезию к дереву, ДСП, ДВП, бумаге и пр. После высыхания образует эластичную плёнку.
<b>Подготовка поверхности:</b>	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой.
<b>Способ нанесения:</b>	Перед использованием перемешать. Клей наносить сплошным слоем или точечно при помощи кисти, валика или тампона. Склеиваемые поверхности совместить и плотно прижать. При столярных работах детали рекомендуется поместить под пресс на 24 часа.
<b>Расход:</b>	Ориентировочный расход клея при сплошном нанесении 80-200 г/м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания:</b>	При склеивании бумаги или картона изделием можно пользоваться через час. При склеивании виниловых обоев и других аналогичных материалов клей высыхает за 6-12 часов при температуре (20±2)°C и отн. влажности воздуха (65±5)%. У столярных изделий время сушки составляет 24-48 часов. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время достижения полной прочности увеличивается.
<b>Хранение и транспортирование:</b>	В плотно закрытой таре при температуре от 0°C до +40°C. Выдерживает замораживание до -25°C, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Размораживают при температуре (20±5)°C и тщательно перемешивают до получения однородной массы.
<b>Состав:</b>	Дисперсия ПВА, модифицирующие добавки.
<b>Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см<sup>2</sup>:</b>	не менее 25 кгс/см <sup>2</sup> .
<b>Плотность:</b>	1,06 г/см <sup>3</sup> .
<b>Сухой остаток:</b>	не менее 30%.
<b>Температура применения:</b>	Работы производить при температуре не ниже +7°C и отн. влажности воздуха не более 80%.
<b>Не рекомендуется:</b>	Работы производить при температуре ниже +7°C и отн. влажности воздуха более 80%.
<b>Меры предосторожности:</b>	При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для

кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.

**Описание опасности:** Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

**Срок годности:** 24 месяца с даты изготовления.

**Технические условия:** ТУ 2242-001-32998388-2003 с изм. 1- 6.