

QUELYD СТЕКЛОБОИ КЛЕЙ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ СТЕКЛОБОЕВ И ОБОЕВ НА ФЛИЗЕЛИНОВОЙ ОСНОВЕ

КЛЕИ ДЛЯ ОБОЕВ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Специальный сухой обойный клей на основе натурального картофельного крахмала, модифицированный добавлением метилцеллюлозы и мела. Рекомендован для всех видов стеклообоев, в том числе стеклообои под окраску, и обоев на флизелиновой основе.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Технологичное нанесение. валиком на стены или машинным способом на обои;
- При нанесении валиком на стену не разбрызгивается;
- Идеальное скольжение: легкая и быстрая корректировка;
- Легкое и быстрое склеивание;
- Простота приготовления и отсутствие комков;
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 10 дней при хранении в закрытой емкости;
- Содержит противогрибковые добавки;
- Подходит для окрашивания любой краской;
- Безопасен для здоровья и окружающей среды;
- Экономичное склеивание для рельефных стеклообоев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа:	Модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, мел, добавки
Цвет:	прозрачный клей
Время приготовления раствора	15 минут
Окончательное схватывание *	от 24 до 48 часов
Температура использования	от +5° до +25°С

* зависят от температуры, относительной влажности воздуха, количества нанесенного клея и пористости оснований.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ И ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

Стены должны быть чистыми, нормально впитывающими, прочными, сухими. Остаточная влажность стеновой конструкции не должна превышать 4%. Побелку или старые обои удалить при помощи средства для снятия обоев Dissoucol. Поверхности, покрытые лаком или эмалью, необходимо зашкурить наждачной бумагой, затем промыть моющим средством и ополоснуть чистой водой. Сильно пористые поверхности должны быть грунтованы разбавленным раствором клея.

Налейте в чистое ведро необходимое количество воды в зависимости от типа обоев.

Метод нанесения	Вода (л./упак.)	Площадь, (м ²)
Валик	4-4,5	прибл. 30
Машинный способ	5	прибл. 35

Быстро мешайте воду, создавая водоворот, затем, продолжая перемешивать, медленно высыпьте содержимое пакета по краю ведра. Подождите 15 минут, затем энергично перемешайте - клей готов.

Для достижения оптимального результата применения материала, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий, связаны с технологией производства.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ ПРИ ПОМОЩИ ВАЛИКА

Равномерно нанесите клей на стену валиком со средним ворсом или специальной обоейной щеткой. Захватите площадь, слегка превышающую ширину наклеиваемого рулона. Следите за равномерностью нанесения клея по всей поверхности приклеивания. Наклейте первое полотно непосредственно на стену, тщательно проверив его положение по отвесу. Тщательно разгладьте поверхность обоейной щеткой или пластиковым шпателем. Отрежьте излишки обоев ножом на уровне плинтуса и потолка. Следующие полотна располагайте стык в стык, следуя рекомендациям изготовителя и в порядке, установленном при нарезании полотен.

ОКРАСКА ОБОЕВ

Дождитесь полного высыхания клея, прежде чем начинать покраску (1й слой: акриловая краска - окончательная отделка; либо любая водоразбавимая)

МАШИННЫЙ СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ

Этот метод используется профессионалами и позволяет значительно ускорить процесс наклеивания обоев.

При машинном способе нанесения клея можно приготовить 11 кг клея, разведя два пакета по 500 г. в 10 литрах воды. Откройте оба пакета и, держа их вместе, высыпайте содержимое в воду, предварительно создав водоворот. Налейте клей в специально предназначенный бачок. Поставить курсор на максимальное положение №5. Прокрутите ролик для смачивания клеем всей его поверхности. Поместите рулон в устройство подачи обоев. Равномерно нанесите клей на изнаночную сторону рулона с помощью машины для нанесения клея, отрегулированной на положение № 1. Убедитесь в равномерности нанесения клея по

всей поверхности, особенно по краям. При помощи встроенного ножа отрежьте полотно обоев равное высоте стены плюс 5-10 см для последующей обрезки. Наклейте первое полотно на стену, тщательно проверив его положение по отвесу. Тщательно разгладьте наклеенное полотно при помощи щетки или пластикового шпателя. Нанесите клей на следующее полотно, наклейте его стык в стык с предыдущим.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Водой

ПРИМЕЧАНИЯ

С момента начала работ и до полного высыхания обойного клея все форточки и двери должны быть плотно закрыты, так как сквозняк может испортить Вашу работу.

БЕЗОПАСНОСТЬ

В соответствии с действующей классификацией продукт не является опасным для здоровья, не огнеопасен.

Для получения более подробных сведений смотрите «Паспорт безопасности продукта».

РАСХОД:

500г до 7 рулонов/35 м²

ХРАНЕНИЕ:

До 10 лет в закрытой фабричной упаковке при температуре от +10 °С до +25 °С. Готовый раствор: более 7 дней в закрытой емкости (беречь от мороза).

УПАКОВКА:

Пачка 500 г

Информация, приведенная в данном техническом описании, базируется на результатах испытаний и опыте компании Bostik. Она не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ, но обеспечивает минимально необходимый и достаточный уровень знаний о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительно-отделочного производства. Контроль качества продукции обеспечивается системой качества компании Bostik. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения нашей продукции. По этой причине мы не несем ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала или применением материала не по назначению. Компания Bostik оставляет за собой право вносить изменения в технические описания продукта без предварительного уведомления.

Smart Help:

127018 Россия, Москва, ул. Двинцев, д. 12, кор. 1

Тел.: +7 495 787 31 71

E-mail: inforu@bostik.com

www.bostik.ru

