

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**QUELYD СТЕКЛООБОИ** КЛЕЙ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ СТЕКЛООБОЕВ И ОБОЕВ НА ФЛИЗЕЛИНОВОЙ ОСНОВЕ, НАНЕСЕНИЕ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА СТЕНУ

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Келид Стеклообои - клей усиленного действия для всех видов стеклообоев, в том числе под покраску, и обоев на флизелиновой основе.



#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Наносится непосредственно на стену
- Технологичность: нанесение валиком или машинным способом.
- Легкое и быстрое склеивание: при нанесении валиком не разбрызгивается
- Идеальное скольжение: легкая и быстрая корректировка
- Простота приготовления и отсутствие комков
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 10 дней при хранении в закрытой емкости
- Содержит бактерицидные и противогрибковые добавки, предотвращающие первичное образование грибка/плесени.
- Не оставляет пятен.
- Подходит для окрашивания любой краской
- Безопасен для здоровья и окружающей среды

# **ТЕХНИЧЕСКИЕ** ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа:	модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, мел, добав- ки	
Цвет:	прозрачный клей	
Время приготовления раство- ра	15 минут	
Окончательное схватывание	от 24 до 48 часов	
Температура использования	от +5° до +25°С	

<sup>\*</sup> зависят от температуры, относительной влажности воздуха, количества нанесенного клея и пористости оснований.

# <u>ИНСТРУКЦИЯ</u> по применению:

# ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ И ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

Стены должны быть чистыми, нормально впитывающими, прочными, сухими и без капиллярной влаги.

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 прогрунтованы разбавленным раствором клея. Налейте в чистое ведро необходимое количество



воды в зависимости от типа обоев.

Метод нанесения	Литров воды на 1 упаковку, л	Площадь , м2
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.

#### НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ ПРИ ПОМОЩИ ВАЛИКА

Равномерно нанесите клей на стену валиком со средним ворсом или специальной обойной 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 обойной 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: акриловая или глицерофталевая краска).

### **МАШИННЫЙ СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ**

Этот метод используется профессионалами и позволяет значительно ускоритьпроцесс 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 N°5. Прокрутите ролик для смачивания клеем всей его поверхности. Поместите рулон в устройство подачи обоев. Равномерно нанесите клей на изнаночную сторону рулона с помо-



щью 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.

#### **БЕЗОПАСТНОСТЬ**

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

Для получения более подробных сведений смотрите «Паспорт безопасности продукта».18 месяцев в закрытой фабричной упаковке при температуре от +10°C до +25°C. Морозостойкий и реверсивный до -15°C. В случае замерзания продукта, поместить его в отапливаемое помещение +25°C минимум на 24-48 часа, чтобы довести его до нормальной температуры нанесения. Перемешать клей перед использованием.

1 пачка до 35 м<sup>2</sup> РАСХОД:

Без ограничения в закрытой заводской упаковке в сухом месте ХРАНЕНИЕ:

при температуре от  $+10^{\circ}$  до  $+20^{\circ}$ С. Готовый раствор: более 1

недели в закрытой емкости (беречь от мороза).

УПАКОВКА: Пачка 500 г

Интернет-магазин компании Арлинд

Arlind.ru

г. Москва, 41 км МКАД, строительная ярмарка "Славянский Мир", рынок "Мельница". Ряд "К", павильон 4/2

@ shop@arlind.ru

тел. 8 (499) 213-34-97, 8 (800) 505-01-34

Мы продаем: Лестницы, вышки-туры, пленку, бетономешалки, диски, оборудование, инструменты, электроинструменты, лакокрасочные, строительные материалы, обои, крепеж, расходники на перфораторы, товары для дома и многое другое. 3/3