

## QUELYD СУПЕР ЭКСПРЕСС КЛЕЙ ДЛЯ БУМАЖНЫХ И ЛЕГКИХ ВИНИЛОВЫХ ОБОЕВ

КЛЕИ ДЛЯ ОБОЕВ

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Специальный, клей специально разработанный для всех типов бумажных обоев. Рекомендован для: легких, тяжелых, плотных и моющихся бумажных обоев. Клей так же применим для легких виниловых обоев на бумажной основе.



### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая клеящая способность
- Экономичный расход (до 45-50 м<sup>2</sup>. с одной упаковки)
- Быстрое приготовление раствора: готов за 2 минуты
- Быстрая фиксация
- Не образует комков
- Позволяет ровно подгонять обои со сложным рисунком
- Подходит для моющихся обоев
- Готовый раствор сохраняет свои свойства 7 дней при хранении в закрытой емкости.
- Содержит противогрибковые добавки
- Безопасен для здоровья и окружающей среды.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа:	модифицированный крахмал, антигрибковые и бактерицидные добавки
Цвет:	прозрачный клей
Время приготовления раствора	2 минуты
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. 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 загрунтованы разбавленным раствором клея.

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

Использование	Вода (л./упак.)	Рулонов	Площадь м <sup>2</sup>
Предварительная грунтовка	11	-	70-90
Легкие обои	9	9-10	45-50
Тяжелые обои	7	7-8	35-40
Легкие виниловые обои	6	6-7	30-35

Быстро мешайте воду, создавая водоворот, затем, продолжая перемешивать, медленно высыпьте содержимое пакета по краю ведра. Подождите 2 минуты, 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 НА ОБОИ**

Нарежьте обои на полотна, равные высоте стены плюс 5 см сверху и снизу. Равномерно нанесите клей щеткой на обратную сторону полотна от середины к краям. Розовый цвет поможет Вам проконтролировать равномерность нанесения клея. Клей становится прозрачным при высыхании. Загните оба края полотна проклеенной стороной вовнутрь, край к краю, что позволит избежать оседания пыли на поверхности и обеспечит идеальную адгезию. Дайте клею впитаться от 5 до 10 минут в зависимости от рекомендаций производителя обоев.

#### **НАКЛЕИВАНИЕ ОБОЕВ**

С помощью отвеса начертите на стене вертикальную линию, отступив примерно 45 см от угла или от окна. Приклейте первое полотно обоев наверху стены и разогните его вниз вдоль вертикальной линии. Разгладьте приклеенное полотно сухой и чистой щеткой сверху вниз и от центра к краям, удаляя пузырьки воздуха. Отрежьте излишки обоев ножом на уровне плинтуса и потолка. Наклейте следующее полотно обоев встык 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:**

**ХРАНЕНИЕ:** До: 10 рулонов/50 м<sup>2</sup>

До 10 лет в закрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +10° до +20°С. Готовый раствор: не более 7 дней в закрытой емкости (беречь от мороза).

**УПАКОВКА:** Пачка 250 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 строительного-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](mailto:inforu@bostik.com)**  
**[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)**

