

## QUELYD ВИНИЛ ИНДИКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КЛЕЙ С ИНДИКАТОРОМ ДЛЯ ВИНИЛОВЫХ И БУМАЖНЫХ ОБОЕВ

**КЛЕИ ДЛЯ ОБОЕВ**

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:** Сухой обойный клей на основе натурального картофельного крахмала с усиленной формулой и цветовым индикатором для контроля равномерности нанесения. Подходит для всех видов бумажных и виниловых обоев. Рекомендовано для:



- обычные легкие, плотные и тяжелые обои;
- моющиеся (с применением моющих средств) обои;
- гофрированные симплексные или дуплексные обои;
- грубоволокнистые обои, под покраску;
- виниловые плоские, легкие, вспененные, тяжелые;
- японская соломка и проч. виды обоев.

- ПРЕИМУЩЕСТВА:**
- розовый индикатор для абсолютного контроля нанесения
  - прекрасное скольжение, легкая подгонка полотен
  - индикатор полностью обесцвечивается и не оставляет пятен
  - универсальность: все типы виниловых и бумажных обоев
  - быстрое приготовление смеси без комков
  - обеспечивает сверхстойкое окончательное приклеивание
  - оптимальный уровень pH
  - готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 7 дней при хранении в закрытой емкости
  - безопасен для здоровья и окружающей среды.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Основа:	модифицированный
Цвет:	клей розового цвета
Время приготовления раствора	3 минуты
Окончательное схватывание *	от 24 до 48 часов
Температура использования	от +5° до +25°C

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

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ**

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.

Использование	Вода (л./упак.)		Кол-во рулонов (шт.)		Площадь (м <sup>2</sup> )	
	150	250	150	250	150	250
Предварительное грунтование	8	11	-	50-65	70-90	
Обычные легкие обои	5	8	6-7	9-10	30-35	45-50
Плотные, тяжелые, моющиеся обои, гофрированные, симплексные или дуплексные обои, грубоволокнистые обои, под покраску	4,5	7,5	5	8	25	40
Виниловые плоские, легкие, вспененные, тяжелые, японская соломка	4	7	4-5	7-8	20-25	35-40

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

Быстро мешайте воду, создавая водоворот, затем продолжая перемешивать, медленно высыпьте содержимое упаковки по краю ведра. Подождите 3 минуты, затем повторно энергично перемешайте - клей готов. Если все сделано правильно, у Вас должна получиться смесь розового цвета без комков.

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, равномерное набухание впитывающей основы обойных полотен. Дайте клею впитаться в основу обойных полотен 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 разгладьте его вниз вдоль вертикальной линии. Разглаживайте 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 и не огнеопасен. Для получения более подробных сведений смотрите «Паспорт безопасности продукта».

**РАСХОД:** 150 г - до 7 рулонов/35м<sup>2</sup>; 250 г - до 10 рулонов/50м<sup>2</sup>

**ХРАНЕНИЕ:** До 10 лет в закрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +10 °С до +20 °С. Готовый раствор: более одной недели в закрытой емкости (беречь от мороза).

**УПАКОВКА:** Картонная упаковка 150 г и 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 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](mailto:inforu@bostik.com)  
[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

