

QUELYD СПЕЦ-ВИНИЛ

КЛЕЙ ДЛЯ ВСЕХ ВИНИЛОВЫХ И ТЕКСТИЛЬНЫХ ОБОЕВ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Клей идеально подходит для всех видов виниловых обоев:

- структурных, вспененных рельефных обоев, шелкографии, тяжелых обоев, а также:
- велюровых и текстильных обоев
- специальных обоев.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая клеящая способность.
- Надежно приклеит тяжелые обои, обеспечивая прекрасный конечный результат
- Прекрасно скользит, идеальная стыковка обоев с рисунком.
- Высокая влагостойкость после окончательного склеивания: идеально для кухни и ванной комнаты.
- Подходит для моющихся обоев
- Не оставляет пятен
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение более 1 недели при хранении в закрытой емкости
- Исключительная защита от грибка.
- Безопасен для здоровья и окружающей среды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа:	модифицированный крахмал, антигрибковые и бактерицидные 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 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 мощным 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.

Использование	Фасовка	Литров воды на 1 упаковку	Рулонов	Площадь м ²
Предварительная грунтовка	300 г	5	-	40 - 50
	450 г	7	-	55 - 65
Виниловые обои	300 г	4,5	5 - 6	25 - 30
	450 г	6,5	8 - 9	40 - 45
Тяжелые виниловые, специальные, текстильные и велюровые обои	300 г	4 - 4,5	4 - 5	20 - 25
	450 г	6 - 6,5	7 - 8	35 - 40

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 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 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.

РАСХОД:

Пачка 300 г от 4 до 6 рулонов

Пачка 450 г до 9 рулонов

ХРАНЕНИЕ:

Без ограничения в закрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +10° до +20°C. Готовый раствор: более 1 недели в закрытой емкости (беречь от мороза).

УПАКОВКА:

Пачка 300 г и 450 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

www.bostik.ru

