

КЕЛИД СПЕЦ-ФЛИЗЕЛИН QUELYD INTISSES

КЛЕИ ДЛЯ ОБОЕВ

Специальный клей для всех флизелиновых обоев любой ширины

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Этот клей специально разработан для наклеивания всех типов обоев на нетканой флизелиновой основе, тяжелых виниловых обоев на флизелиновой основе и под покраску.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкое нанесение валиком или щеткой непосредственно на стену.
- Быстрый процесс наклеивания: больше нет необходимости ждать пропитывания обоев.
- Хорошая скользящая способность: позволяет легко состыковывать полотна обоев
- После высыхания клей не вступает в реакцию с краской при окрашивании обоев
- Обои легко снимаются по истечении срока службы, не оставляя следов на стене.
- Содержит бактерицидные и противогрибковые добавки, предотвращающие первичное образование грибка.
- Безопасен для здоровья и окружающей среды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Основа и внешний вид: хлопья, на основе модифицированного крахмала
 - Внешний вид раствора: прозрачного цвета
 - Время приготовления раствора: 10 минут
 - Окончательное схватывание: от 24 до 48 часов
 - Расход на 1 пакет: до 35 м²
 - Температура использования: от +5° до +25°С
- * Время высыхания или окончательное схватывание зависит от температуры, влажности воздуха и впитываемости оснований.*

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА СТЕН И ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

Стены должны быть прочными, чистыми, сухими, нормально впитывающими и без капиллярной влаги. Ранее окрашенные стены предварительно зашкурьте, промойте с моющими средствами, а затем ополосните чистой водой. Удалите старые настенные покрытия или побелку при помощи средства для снятия обоев Dissoucol/Диссуколь. Сильно абсорбирующие поверхности (дерево, гипсокартон, гипс) предварительно загрунтуйте.

Налейте в чистое ведро:

- **5 литров** холодной воды для обоев на флизелиновой основе
- **4,5 литра** холодной воды для обоев на флизелиновой основе под покраску

Быстро мешайте воду, создавая водоворот, затем продолжая перемешивать медленно высыпьте содержимое пакета по краю ведра. Подождите 10 минут, затем энергично перемешайте - клей готов.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ НА СТЕНУ

С помощью отвеса начертите на стене вертикальную линию на расстоянии 50 см от окна или от двери (при ширине рулона 53 см) или 1,03 м (при ширине рулона 1,06 м). Это позволит ровно и точно срезать полотно на уровне дверной или оконной коробки. Равномерно нанесите клей на стену валиком со средним ворсом или обойной щеткой вдоль отмеченной линии, захватывая площадь немного превышающую ширину наклеиваемого рулона. При помощи кисти хорошо промажьте клеем углы и вдоль плинтусов.

НАКЛЕИВАНИЕ ОБОЕВ НА ФЛИЗЕЛИНОВОЙ ОСНОВЕ

Наклеивайте рулон непосредственно на стену, следуя отмеченной линии. Не разрезайте рулон на полотна. Разгладьте щеткой сверху вниз и от центра к краям, удаляя пузырьки воздуха. Отметьте сгиб обоев вдоль плинтуса с помощью обратной стороны ножниц. Отрежьте полотно по линейке обойным

ножом. Наклейте следующее полотно встык с предыдущим. Окраску обоев рекомендуется производить не ранее, чем через 24 часа.

СОВЕТЫ QUELYD

- Этот клей/метод наклейки не подходит для обоев на бумажной основе.
- Для более эффективной очистки стен промойте их разведенной в воде хлоркой, затем ополосните чистой водой.
- Удаляйте излишки клея влажной и чистой губкой.
- Инструменты промывать теплой водой.

- ВНИМАНИЕ! С момента начала работ и до полного высыхания клея форточки и двери должны быть закрыты, так как сквозняк может испортить Вашу работу.
- Не глотать, избегать попадания в глаза. Хранить в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ

Без ограничения в закрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от +10° до +20°С.

УПАКОВКА

Код	Фасовка	Кол-во	ШТРИХКОД
080941	Пачка 300 г	30	3549210000211

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Для получения более подробной информации смотрите паспорт безопасности продукта на сайте www.quick-fds.com или обратитесь к нам для получения копии по факсу.

Указанные в техническом описании инструкции по применению и способы нанесения приведены на основании стандартных условий эксплуатации. Мы настоятельно рекомендуем придерживаться данных рекомендаций, что в то же время не освобождает пользователя от проведения предварительных испытаний, особенно, в случае если данный продукт используется впервые или/и при проблемном состоянии основы, объектов и среды. Правила техники безопасности и ограничения указаны в паспорте безопасности.