

QUELYD OPTIMA

Готовый клей для стеклообоев и флизелиновых обоев Для всех нетканых покрытий

**ОПИСАНИЕ
ПРОДУКТА:**

QUELYD OPTIMA (Келид Оптима) - готовый к использованию клей для приклеивания стеклообоев и всех видов флизелиновых обоев под покраску. Применяется для поклейки обоев на стены и потолок. Метод нанесения: прямое нанесение клея на стену валиком или машинный способ нанесения. Подходит для нормально впитывающих оснований: гипсовые и другие шпатлевки, гипсокартон, штукатурка, ДСП и деревянные плиты и др.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легкое нанесение валиком без разбрызгивания
- Идеальная подгонка полотен.
- Экономия времени составляет до 35% при использовании машины для нанесения клея
- Исключительная прочность приклеивания
- Низкий расход: 1л на 3-5 м².
- Содержит бактерицидные и фунгицидные добавки
- Подходит для влажных помещений
- Окраска покрытия через 24 часа

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Основа	виниловые полимеры и производные крахмала
Цвет	белый
Плотность	1,04 г/см ³
pH	6,5 – 7,5
Время гуммирования* (выдержка до соединения)	от 0 до 5 минут
Открытое время*	около 30 минут
Окончательное схватывание	24 – 48 часов
Температура использования	от +10°C до +25°C.
Расход	200-300 мл/м ² .

*Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 50%. В других условиях характеристики могут измениться.

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности должны быть ровными, сухими, нормально впитывающими, обезжиренными и обеспыленными. Выравнивающие составы (шпатлевки и штукатурки) должны высохнуть до оклейки обоев в течение 1- 4 недели, в зависимости от типа связующего толщины нанесенного слоя. Сильно впитывающие и пористые поверхности рекомендуются обработать грунтовкой для снижения впитывающей способности. Избегать чрезмерного грунтования. Поверхности, обработанные лаком или эмалью, необходимо зашкурить наждачной бумагой, затем промыть моющим средством и ополоснуть чистой водой.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Хорошо перемешать клей. Не разбавлять водой.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ ПРИ ПОМОЩИ ВАЛИКА

При помощи валика со средним ворсом нанесите достаточное количество клея на стену, обработав площадь, немного превышающую ширину наклеиваемого полотна. Убедитесь в том, что клей равномерно нанесен по всей поверхности.

Приклейте покрытие по вертикальной линии, отмеченной при помощи отвеса не позднее, чем в течение 30 минут после нанесения клея. Разгладьте пластиковым шпателем сверху вниз и от центра к краям. Отрежьте полотно сверху и снизу обойным ножом. Наклеить следующее полотно стык в стык.

МАШИННОЕ НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Этот метод используется для быстрой оклейки помещения и позволяет значительно ускорить процесс наклеивания обоев.

Налейте клей в специально предназначенный бачок. Поместите рулон в устройство подачи обоев. Равномерно нанесите клей на изнаночную сторону рулона с помощью машины для нанесения клея, отрегулированной на расход - 250 г/м². Убедитесь в равномерности нанесения клея по всей поверхности, особенно по краям. Наклейте первое полотно на стену, тщательно проверив его положение по отвесу. Тщательно разгладьте наклеенное полотно при помощи пластикового шпателя. Нанесите клей на следующее полотно, наклейте его стык в стык с предыдущим.

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.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Строго соблюдать рекомендации производителя стеновых покрытий. Руки, свежие пятна и инструменты очищать холодной водой.

РАСХОД: 200 - 300 г/м²

ХРАНЕНИЕ: 18 месяцев в закрытой фабричной упаковке при температуре от +10 °С до +25 °С. Беречь от мороза.

УПАКОВКА: Ведро 5 и 15 л

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

www.bostik.ru

