

QUELYD OPTIMA

Для всех нетканых покрытий

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

QUELYD OPTIMA - готовый к использованию клей для приклеивания всех видов стеклообоев и флизелиновых обоев под покраску на стены и потолок. Метод нанесения: прямое нанесение клея на стену валиком или машинный способ нанесения.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легкое нанесение валиком без разбрызгивания, идеальная подгонка полотен.
- Экономия времени составляет до 35% при использовании машины для нанесения клея
- Время гуммирования отсутствует, исключительная прочность приклеивания
- Низкий расход: 150 - 250 г/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*	от 0 до 5 минут
Открытое время*	около 30 минут
Окончательное схватывание	24 – 48 часов
Температура использования	от +10°C до +25°C.

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

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Подходит для нормально впитывающих оснований: гипс, гипсокартон, штукатурка, ДСП и деревянные плиты. Поверхности должны быть ровными, здоровыми, гладкими, сухими, нормально пористыми, обезжиренными и обеспыленными. Влажность основания не должна превышать 5% для гипсовых поверхностей и 12 ± 2% для деревянных поверхностей.

Пористые поверхности

- Зашпаклевать дыры и трещины.
- Обработать поверхность грунтовкой Quelyd Грунтовка Универсальная.

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 нанести достаточное количество клея на площадь, немного превышающую ширину наклеиваемого полотна. Убедитесь в том, что клей равномерно нанесен по всей поверхности.

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

Окончательное схватывание: от 24 до 48 часов.

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 - 200 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 по-

крытий.

- Руки, свежие пятна и инструменты очищать холодной водой.

РАСХОД:

150 - 250 г/м²

ХРАНЕНИЕ:

18 месяцев в закрытой фабричной упаковке при температуре от +10°C до +25°C. 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

