

## QUELYD MURALE

### Клей для настенных покрытий и потолка

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

QUELYD MURALE (Келид Мюраль)- готовый к использованию клей для приклеивания стеновых покрытий:

- текстильные покрытия на бумажной, текстильной или нетканой основе (тканевые, иглопробивные, на мольтоне и т.д.)
- ПВХ покрытия на текстильной, бумажной, вспененной основе (компактные виниловые, пена из ПВХ);
- стеклообои, структурные покрытия под покраску;
- пенополистирол в рулонах толщиной от 2 до 5 мм.



**ВНИМАНИЕ!** Обратная сторона некоторых покрытий (тканевых и т.д.) должна быть предварительно смочена клеем Murala до наклеивания покрытия. Дать клею впитаться в течение нескольких минут согласно рекомендациям производителей стеновых покрытий.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Готовый к использованию клей, не образует подтеков.
- Легкое нанесение валиком без разбрызгивания, легкая подгонка полотен
- Высокая схватывающая способность, сразу же удерживает покрытие
- Прочное окончательное склеивание
- Низкий расход: 150 - 250 г/м<sup>2</sup>.
- Содержит бактерицидные и фунгицидные добавки.
- Безопасный: может использоваться во всех видах помещений, даже в присутствии людей.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа	виниловые полимеры и производные крахмала
Внешний вид	белая тиксотропная смесь
Плотность	1,05 г/м <sup>3</sup>
pH	7,5 - 8,5
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.

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

## **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 4% для минеральных поверхностей, 0,5% для гипсовых поверхностей и  $12 \pm 2\%$  для деревянных поверхностей.

### **Абсорбирующие (впитывающие) поверхности**

- Зашпаклевать дыры и трещины.
- Обработать поверхность грунтовкой.

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. Наносить равномерный слой клея валиком со средним ворсом или шпателя с мелкими зубцами А1 на площадь, немного превышающую ширину наклеиваемого полотна. Приклеить 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 обойным ножом. Наклеить следующее полотно стык в стык или внахлест согласно рекомендациям производителей стеновых покрытий. Окончательное схватывание: от 24 до 48 часов.

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.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ**

- Строго соблюдать рекомендации производителя стеновых покрытий.
- Свежие пятна клея сразу же удалять с покрытия кончиком ножа, а затем очистить влажной и чистой губкой (не тереть).

## **РАСХОД:**

150 - 250 г/м<sup>2</sup>

## **ХРАНЕНИЕ:**

18 месяцев в закрытой фабричной упаковке при температуре от +10°C до +25°C. Морозостойкий и реверсивный до -15°C. В случае заморозки продукта, поместить его в отапливаемое помещение +25°C минимум на 24-48 часа, чтобы довести его до нормальной температуры нанесения. Перемешать клей перед использованием.

**УПАКОВКА:**

Ведро 5 кг и 10 кг

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](mailto:inforu@bostik.com)**

**[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)**

