

МОНТАЖНЫЙ КЛЕЙ KRASS ДЛЯ ЗЕРКАЛ

ОПИСАНИЕ

Специализированный однокомпонентный клей для зеркал на основе бутадиен-стирольного каучука.

СВОЙСТВА

- Не разрушает амальгаму зеркала – идеален для всех видов зеркал.
- Отличная адгезия к большинству строительных поверхностей.
- Длительно сохраняет эластичность – устойчив к деформациям поверхности.
- Быстро схватывается.
- Устойчив к колебаниям температуры и влажности воздуха – подходит для кухонь и ванных комнат.
- Высокая прочность и долговечность клеевых соединений.
- Влагостойкий – не поглощает воду и не теряет своих механических свойств во влажных помещениях.
- Морозостойкий.
- Заполняет зазоры на неровных поверхностях.
- Содержит органические растворители высокой степени очистки.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Приклеивание и монтаж всех видов зеркал, зеркальной мозаики и зеркальных плиток.
- Применяется к различным строительным подложкам, таким как штукатурка, цемент, кирпич, камень, бетон, дерево, ДСП, МДФ, фанера, полиэстер, полистирол, сталь, алюминий, стекло, гипсокартон, а также к окрашенным поверхностям.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- В случае склеивания материалов, не предназначенных для данного клея, рекомендуется выполнение предварительного теста.
- Покрытия не должны быть агрессивными по отношению к амальгаме зеркала, как например, эпоксидные покрытия, имеющие щелочную реакцию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неотвержденный клей	
Цвет	Бесцветный
Температура нанесения	+10 ⁰ С...+30 ⁰ С
Расход	300-500 г/м ²
Отвержденный клей	
Время схватывания	5-10 мин в зависимости от температуры, влажности воздуха и типа поверхности
Время полного высыхания	До 24-72 ч. в зависимости от впитывающей способности подложки
Термостойкость	От -20 ⁰ С до +60 ⁰ С
Упаковка	Картридж 300 мл, тубик 80мл
Срок хранения	24 месяца от даты производства в оригинальной таре при температуре от +5 ⁰ до 25 ⁰ С
Условия хранения	Хранить в сухом и прохладном месте при температуре +5 ⁰ С...+25 ⁰ С
Транспортировка	Выдерживает температуру до -20 ⁰ С в течение 1 недели

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений.
- Обрезать наконечник тубы близко к резьбе и проколоть защитную пленку. Затем навинтить колпачок и вставить тубу в пистолет.
- Клей наносится при температуре от +10° до +30° С ручным или пневматическим пистолетом.
- Нанесите клей полосками с отступами в несколько сантиметров или точно на поверхность зеркала. Соедините поверхности и зафиксируйте их. При монтаже зеркал размером более 0,15 м² следует зафиксировать зеркало с помощью поддерживающих элементов на период высыхания клея (не менее 24 часов).
- При приклеивании легких элементов рекомендуется использовать контактный способ приклеивания. В данном случае клей также наносится полосками с отступами в несколько сантиметров или точно на поверхность зеркала, после этого поверхности надо соединить и затем их надо аккуратно развести и дать клею испариться в течение 1-3 минут. Потом снова соединить поверхности и зафиксировать их на период высыхания клея (не менее 24 часов).
- Время полного высыхания – 24-72 часа.
- Инструменты и руки от остатков свежего клея очистить уайт-спиритом или экстракционным бензином.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Очень огнеопасно. Вызывает раздражение кожи. Токсично для водных организмов. Может оказывать продолжительное неблагоприятное воздействие на водную среду. Пары могут вызывать сонливость и

головокружение. Хранить в хорошо проветриваемом помещении. Хранить вдали от источников возгорания – не курить. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не сливать в канализацию. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. Не допускать попадания в окружающую среду. При попадании в глаза: немедленно промыть водой в течение 15 минут. При попадании на кожу: первая помощь не требуется. При отравлении пероральным путем (при проглатывании): обратиться за медицинской помощью.