

# Клей монтажный универсальный Krass MadFix

## Назначение

Клей водно-дисперсионный жидкие гвозди на акриловой основе универсальный предназначен для приклеивания и монтажа как тяжелых, так легких элементов и конструкций:

- ДСП, МДФ, фанеры, гипсокартона и прочих листовых материалов
- Изделий из пластика (полистирола, ПВХ): кессонов, отделочных плинтусов, стеновых панелей, порогов, профилей, защитных экранов, потолочных отделочных панелей и пенополистирольных плит
- Керамики
- Изоляционных материалов из пенополистирола и полиуретановой пены, стеклянной и минеральной ваты
- Различных декоративных элементов из камня, дерева, металла, гипса

Применяется к различным строительным подложкам: штукатурка, кирпич, камень, бетон, дерево, ДСП, фанера, МДФ, гипсокартон, полистирол, ПВХ, сталь, алюминий, стекло.

## Свойства

- Отличная адгезия к большинству строительных материалов
- Тиксотропный – удобно наносить на вертикальные и горизонтальные поверхности
- Обеспечивает прочное и долговечное соединение
- Сохраняет эластичность после высыхания
- Имеет матово-белый цвет – идеален для приклеивания декоративных элементов
- Стойкий к старению – не желтеет со временем
- После высыхания может быть окрашен водными красками
- Не содержит растворителей
- Инструмент легко очищается водой
- Расход: 400-1000 г/м<sup>2</sup> в зависимости от основания, способа приклеивания и инструмента

## Технические данные

- Термоустойчивость от -15°C до +60°C.
- Рекомендуемая температура применения от +15°C до +30°C.
- Рабочее время 15-20 мин. (23°C/RH 50%).
- Время полного высыхания 24-72 ч.

## Способ применения

### Подготовка

Поверхности должны быть чистыми, сухими, свободными от пыли, жиров, масел и других загрязнений.

### Применение

Клей наносится точно или сплошным слоем при помощи соответствующего строительного шпателя на основу или приклеиваемый материал (или двухсторонне). Монтируемый материал надвинуть, прижать и зафиксировать. В случае неправильного приклеивания не отклеивать материал, а скорректировать его положение путем передвижения. При склеивании тяжелых элементов следует зафиксировать их с помощью поддерживающих конструкций на 24-48 ч. Необходимо, чтобы одна из поверхностей была впитывающей. Инструменты очистить от остатков свежего клея водой. Не оставлять емкость с клеем открытой более чем на 20 мин.

## Хранение и транспортировка

Гарантийный срок хранения 24 месяца с даты изготовления. Закрытую упаковку хранить при температуре от +5°C до +25°C. Допускается транспортировка при температуре до - 35°C.