

# Клей монтажный «BAU MASTER» Суперсильный



Клей монтажный для установки тяжелых элементов декора.

## Область применения:

Для приклеивания досок, стеновых панелей, листов ДСП, МДФ, OSB, древесины, бордюров, керамических плиток, мрамора, декоративного камня ко всем типам оснований, применяемым в строительстве: бетону, кирпичу, гипсу, гипсо-картону, штукатурке, древесине, металлу.

## Свойства:

- имеет очень быстрое начальное схватывание;
- обладает отличной адгезией;
- характеризуется прекрасной прочностью соединений;
- образует эластичный, водонепроницаемый шов;
- применяется для наружных и внутренних работ (термостойкость застывшего шва от -20С до +60С);
- бежевого цвета.

## Способ применения:

Склейываемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными. Обрезать наконечник картриджа под углом 45. Клей нанести при помощи пистолета на одну из склеиваемых поверхностей точечно или полосами. Склейываемые поверхности соединить, затем рассоединить, подождать около 5-10 минут и соединить повторно, сильно и равномерно прижимая. Склейенные поверхности оставить в контакте на время полного отверждения клея. Излишки клея с поверхностей и инструментов убираются с помощью минеральных растворителей (экстракционный бензин).

**Время полного высыхания:** до 72 часов (в зависимости от поглощающей способности основания).

Время полного отверждения: до 72 часов (в зависимости от поглощающей способности основания).

Расход: 300-500 г/м<sup>2</sup> или 11 погонных метров при нанесении полосы шириной 6,5 мм.

Температура применения: от +5С до +25С.

## Состав:

Каучуки SBS (бутадиен-стироловые), углеводные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

## Внимание:

Все виды работ проводить в хорошо проветриваемых помещениях, вдали от каких-либо источников огня. Во время работы не курить. Легко горючий продукт. В случае склеивания нетипичных материалов, рекомендуется выполнение предварительного теста.

## Хранение:

Не более 12 месяцев от даты производства в оригинально закрытой упаковке при температуре от +5С до +25С.

**Фасовка:** 310 мл.