

Клей монтажный «BAU MASTER» Универсальный



Клей универсальный для различных монтажных и отделочных работ в строительстве и ремонте.

Область применения:

Рекомендуется применять для приклеивания бордюров, панелей, древесины, керамических плиток, подоконников, твердого ПВХ, стекла, металлов и металлических листов по всем типам оснований, применяемым в строительстве: бетону, кирпичу, гипсу, штукатурке.

Не рекомендуется применять для винила, пенополистирола (пенопласта), тяжелых конструкций.

Свойства:

- имеет очень быстрое начальное схватывание;
- обладает отличной адгезией;
- характеризуется прекрасной прочностью соединений;
- образует эластичный, водонепроницаемый шов;
- применяется для наружных и внутренних работ;
- бежевого цвета.

Указания к применению:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными. Обрезать наконечник картриджа под углом 45°. Клей нанести при помощи пистолета на одну из склеиваемых поверхностей точно или полосами.

Склеиваемые поверхности соединить, затем рассоединить, подождать около 5-10 минут и соединить повторно, сильно и равномерно прижимая. Склеенные поверхности оставить в контакте на время полного отверждения клея. Излишки клея с поверхностей и инструментов убираются с помощью минеральных растворителей (экстракционный бензин, ацетон).

Время высыхания: 10-15 минут (эти значения могут изменяться в зависимости от условий окружающей среды, таких как: температура, влажность, а также род поверхности).

Время полного отверждения: 24-72 часа.

Расход: 300-500 г/м² или 11 погонных метров при нанесении полосы шириной 6,5 мм.

Температура применения: от +10С до +30С.

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.