

Клей жидкие гвозди MIXFOR MT 72 CLASSIC 260мл бежевый

Однокомпонентный клей на основе синтетических каучуков в органических растворителях. Клей предназначен для различных монтажных и отделочных работ в строительстве.

СВОЙСТВА

- быстрое и очень сильное начальное схватывание
- эластичный шов
- высокая сила схватывания
- отличная адгезия
- устойчивой к влажности

ПРИМЕНЕНИЕ

- для приклеивания широкой гаммы строительных материалов к большинству типичных поверхностей, таких как: бетон, штукатурка, древесно-стружечная плита, древесина, гипсокартон, кирпич
- приклеивание плинтусов, цоколей, порогов, панелей, керамической плитки
- склеивание декоративных элементов из дерева, гипса, корка, древесно-стружечных плит, металла, камня, пенополистирола
- приклеивание минеральной и стеклянной ваты
- подклеивание ковров и покрытий из ПВХ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неотвержденный	Значение
Химическая основа: синтетические каучуки в органических растворителях	+
Сухой остаток [%]	71 - 75
Плотность [г/см ³]	1,20 - 1,30
Время работы (в зависимости от окружающих условий и свойств основания) [мин]	10 - 15
Горючесть	+
Время полного отверждения [ч]	72
Расход [г/м ²]	300 - 500
Отвержденный	Значение
Термоустойчивость [°C]	-20 - +60
Горючесть после отверждения	-
Условия применения	Значение
Оптимальная температура склеивания [°C]	+15 - +20
Температура применения [°C]	+10 - +30
Оптимальная относительная влажность [%]	60
Цвет	Значение
бежевый	+

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением ознакомится с инструкцией безопасности, которая находится в Паспорте Безопасности Продукта.

ПРИМЕЧАНИЯ / ОГРАНИЧЕНИЯ

Все данные основаны на лабораторных испытаниях в соответствии с внутренними стандартами производителя и сильно зависят от условий отверждение продукта (температуры упаковки, окружающей среды, основания, качества используемого оборудования и от квалификаций osoby применяющей продукт).

ТРАНСПОРТИРОВКА / ХРАНЕНИЕ

Продукт можно хранить до 24 месяцев от даты производства в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте, защищая от мороза и перегрева, при температуре от +5 °C до +25 °C.

БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Легковоспламеняющийся продукт. Все работы выполнять в хорошо проветриваемых помещениях, вдали от любых источников возгорания. Во время выполнения работ не курить! Подробную информацию можно найти в Паспорте Безопасности Продукта.

Вышеуказанные данные, рекомендации и указания основаны на лучших наших знаниях, исследованиях, опыте и указаны с благими намерениями, в соответствии с правилами, действующими на нашем предприятии и у наших поставщиков. Предлагаемые способы действий считаются общепринятыми, однако каждый пользователь этого материала должен убедиться всеми возможными способами, включительно с проверкой конечного продукта в соответствующих условиях, в пригодности предоставленных материалов для достижения намеренных им целей. Ни Компания, ни ее уполномоченные представители не могут нести ответственность за какие-либо потери понесенные вследствие неправильного или ошибочного использования ее материалов.