

Клей жидкие гвозди MIXFOR MT 71 CRISTAL 260мл прозрачный

Однокомпонентный клей на основе синтетических каучуков в органических растворителях. Это универсальный продукт с широким спектром применения, который образует эластичный бесцветный шов. Клей предназначен для различных монтажных и отделочных работ в строительстве.

СВОЙСТВА

- быстрое и очень сильное начальное схватывание
- эластичный шов
- высокая сила схватывания
- бесцветный шов
- не требует подложки
- отличная адгезия к большинству оснований как пористым, так и непористым
- 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 различных элементов к деревянным, стеклянным, бетонным, металлическим и пластмассовым основаниям
- склеивание декоративных элементов из дерева, гипса, корка, древесно-стружечных плит, камня
- приклеивание минеральной и стеклянной ваты
- приклеивание плинтусов, цоколей, порогов, панелей, керамической плитки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Неотвержденный	Значение
Химическая основа: синтетические каучуки в органических растворителях	+
Сухой остаток [%]	58 - 64
Плотность [г/см ³]	0,84 - 0,94
Время работы (в зависимости от окружающих условий и свойств основания) [мин]	10 - 15
Горючесть	+
Время полного отверждения [ч]	72 - 120
Расход [г/м ²]	150 - 300
Отвержденный	Значение
Термоустойчивость [°C]	-20 - +60
Горючесть после отверждения	-
Условия применения	Значение
Температура применения [°C]	+10 - +30
Оптимальная температура склеивания [°C]	+15 - +20
Оптимальная относительная влажность [%]	60
Цвет	Значение
прозрачный	+

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 12 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.