

IRFix Power Fix MS Гибридный монтажный клей

Описание продукта

IRFix Power Fix MS – это гибридный монтажный однокомпонентный клей на основе MS полимеров, который отверждается под воздействием влажности воздуха, не содержит растворителей, изоцианатов и воды. Клей предназначен для различных монтажных и отделочных работ в строительстве.

Свойства

- Быстрое и очень сильное начальное схватывание;
- Эластичный шов;
- Высокая сила схватывания;
- Устойчив к влажности;
- Высокая стойкость к УФ-излучению;
- Устойчив к влажности

Область применения

- Крепление широкого спектра отделочных материалов к типичным поверхностям, таким как бетон, древесно-стружечная плита, дерево, кирпич, стекло;
- Приклеивание различных элементов к деревянным, стеклянным и бетонным основаниям;
- Приклеивание плитусов, цоколей, порогов, панелей, керамической плитки;
- Склеивание декоративных элементов из дерева, древесно-стружечных плит, камня;
- Для быстрой фиксации тяжелых отделочных материалов;

Химические свойства

Основа	MS Полимер
Плотность, г/см ³	1,47
Время образования пленки, мин (при +25°C и отн. влажности 50%)	15
Скорость отверждения, мм/сутки (при +25°C и отн. влажности 50%)	2,5-3
Температура нанесения	От +10°C до +25°C
Температура эксплуатации	От -40°C до +90°C

Способ применения

Подготовка поверхности:

- Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, очищенными от загрязнений и веществ, уменьшающих адгезию;
- Поверхности обезжирить с помощью ацетона или этанола (стекло, металлы, плитка) или детергентом (синтетические материалы);

Подготовка продукта:

- Обрежьте наконечник картриджа и накрутите носик. Используйте только носик с "V"-образным вырезом, прилагаемый к продукту. Вставьте картридж в пистолет. Из-за высокой вязкости продукта, рекомендуется использовать пистолет для густых масс.

Применение:

- Нанести клей полосками или точечно на основание и приклеиваемый материал;
- После нанесения соединить склеиваемые поверхности и плотно прижать;
- Корректировка склеенных поверхностей возможна в течение примерно 15 минут с момента склеивания;
- Применяемый клей нельзя наносить на склеиваемые поверхности замкнутым контуром (наносится точечно или полосами), так как отверждение клея происходит под воздействием влаги, содержащейся в воздухе, а также в основании;
- В зависимости от типа поверхностей, на которых клеятся элементы, может потребоваться дополнительная фиксация на 24 часа;

Работы после применения:

- Очистка: до отверждения сухой тканью или экстрактивным бензином, механически после отверждения;
- Не мыть руки органическими растворителями!

Примечания/ограничения:

- Рекомендуется провести предварительные испытания адгезии перед склеиванием;
- Не использовать для PE, PP, тефлона и битумных поверхностей;
- Не использовать для поверхностей, постоянно подвергающихся воздействию воды;

Условия хранения

Хранить продукт в прохладном и сухом месте. Срок годности: 12 месяцев при температуре от +5°C до +25°C.

Меры безопасности

- Храните в недоступном для детей месте;
- Избегайте контакта с кожей и глазами. При работе с клеем используйте перчатки;
- Беречь от замерзания, попадания прямых солнечных лучей и температур выше +40°C

Для получения дополнительной информации и рекомендациям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов, пользователи должны обратиться к MSDS (паспорту безопасности химической продукции), содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

Дополнительная информация

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки, объём	Количество в коробке	Количество коробок в паллете	Артикул	Цвет
Картридж, 310мл	12	120	20038	Белый
Шприц, 80мл	10	300	20138	Белый