

Карта технических данных Клей-пена REALIST FIX PRO – всесезонная



Универсальная профессиональная клей-пена нового поколения REALIST FIX PRO разработана с учетом требований профессионалов. Применяется для приклеивания гипсокартона, OSB-плит, черепицы, плитусов, декоративных элементов, подоконников, изоляции и утеплителей из пенополистирола (EPS и XPS), пенополиуретана (PUR и PIR), минеральной ваты на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, оштукатуренные, битумные и деревянные поверхности, для сборки деревянных конструкций, возведения ненесущих перегородок из газобетона, гипсовых пазогребневых плит и ячеистых блоков. Существенно ускоряет отделочные работы, экономична и проста в использовании. В отвержденном виде экологически безопасна. Для большинства материалов не требует грунтования.

Технические параметры:

- Производительность – до 15 м² склеиваемой поверхности**, до 65 метров клей-пены при диаметре жгута 20-30 мм*
- Температура окруж. среды при использовании от -10°C до +35°C
- Рабочая температура баллона клей-пены от +20°C до +30°C
- Обладает отличной адгезией к большинству материалов, в том числе ПВХ
- Открытое время – 4 минуты*
- Время коррекции – до 10 минут*
- Минимальное время фиксации – через 2 часа*
- Время полной полимеризации – 12 часов*

Применение:

Перед началом и в процессе монтажа температура клей-пены в баллоне не должна быть ниже +20°C. Для контролируемого нагрева клей-пены до рабочей температуры рекомендуем использовать термосумку REALIST.

Поверхности очистить от пыли, загрязнений, жира, льда, инея, а также любых наслоений, не имеющих прочного сцепления с поверхностью.

Для улучшения затвердевания в условиях пониженной влажности рекомендуется увлажнить поверхности водой при помощи распылителя.

Внимание! В разных климатических условиях могут изменяться параметры склеивания. Перед началом работ рекомендуем провести пробное приклеивание.

Баллон энергично встряхнуть в течение 10 секунд. Снять защитную крышку с баллона. С небольшим усилием вернуть баллон в кольцо-адаптер пистолета. Убедиться в надежности соединения.

Рабочее положение баллона - дном вверх. Нажать на спусковой крючок для начала выхода клей-пены. Клей-пену наносить на одну из склеиваемых поверхностей. При наклейке теплоизоляционных плит клей-пену необходимо наносить жгутом диаметром 30 мм по периметру плиты на расстоянии 3-4 см от края и, в зависимости от размера плит, согласно прилагаемым схемам. Выждать 4 минуты* и соединить склеиваемые поверхности, с усилием прижав их друг к другу. Положение приклеенных плит можно корректировать в течение 10 мин*. Если есть зазоры между плитами, их можно заполнить клей-пеной. Свежие загрязнения клей-пены удалить с помощью очистителя REALIST. Излишки застывшей клей-пены могут быть удалены ножом. Беречь от воздействия УФ-лучей и осадков.

* При температуре окружающей среды +23°C, влажности воздуха не менее 50%, соблюдении рабочей температуры баллона.

** В зависимости от массы и размера изоляционных плит.

Меры предосторожности:

Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C. Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! При работе с монтажной пеной не курить! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения! Избегать попадания монтажной пены вовнутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу. Содержимое баллона может вызвать раздражение глаз, органов дыхания, кожи, аллергию. При попадании пены на кожу немедленно смыть пену большим количеством воды с мылом. При попадании пены в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

Условия хранения:

Срок годности: 12 месяцев при соблюдении условий хранения. Хранить в вертикальном положении клапаном вверх в крытом сухом вентилируемом помещении при температуре от +5°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Количество баллонов в коробке - 12. Количество баллонов на паллете – 672 (56 коробок).

870 ml e