

Монтажная пена KRASS Professional V69 Зима пистолетная

Однокомпонентная монтажная полиуретановая пена быстрого затвердевания под воздействием влажности воздуха.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Монтаж оконных рам, дверных коробок, других конструкций и строительных деталей.
- Звукоизоляция, теплоизоляция, пылеизоляция, а также заполнение и герметизация любых швов, полостей, трещин, больших пустот, ниш и щелей.

СВОЙСТВА

- Низкое вторичное расширение.
- Стабильный и равномерный выход.
- Пена не деформирует конструкции и является идеальным материалом для установки и фиксации оконных и дверных блоков.
- Затвердевшая пена подлежит резке, оштукатуриванию, окрашиванию.
- Отличная адгезия ко всем традиционным строительным поверхностям: к кирпичу, бетону, штукатурке, дереву, стеклу, металлической поверхности, пенополистиролу (стиропору), твердому пластику и твердой пене.
- Выход пены: до 69л. (23°C,50%RH).
- Вторичное расширение: 30-60%.
- Время первичной обработки: 10-20 мин. (23°C,50%RH).
- Время полного затвердевания: 24 часов. (23°C,50%RH).
- Температура применения: от -20°C до +30°C.
- Температура баллона при использовании: от +18° С до +25°С.
- Термостойкость затвердевшей пены: от -60° С до +100°С.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Не подходит для полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона и т.п.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рабочие поверхности очистить и обезжирить. При температуре нанесения выше нуля увлажнить рабочие поверхности.

НАНЕСЕНИЕ

Температура баллона при использовании должна быть от $+18^{\circ}$ C до $+25^{\circ}$ C (оптимально около $+20^{\circ}$ C). Холодный баллон необходимо выдержать при комнатной температуре не менее, чем 24 ч.

Температура воздуха, обрабатываемых поверхностей: от -20°C до +30°C.

Тщательно встряхнуть баллон не менее 15 раз в течение 30 секунд. Прикрутить баллон к пистолету для пены. Рабочее положение баллона "ДНОМ ВВЕРХ". Не заполнять монтажные швы полностью — пена увеличится в объеме.

Свежую пену можно удалить с помощью специального очистителя. Затвердевшую пену удалять только механическим путем. Полностью отвердевшую пену защитить от УФ-излучения (прямых солнечных лучей) с помощью герметика, штукатурки, краски или конструктивно.

ИНСТРУМЕНТ

Профессиональный пистолет для пены.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

18 месяцев при температуре хранения от +5°C до +25°C. Допускается кратковременная транспортировка



при температуре до -20°C. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не допускать нагревания свыше +50°C. Хранить в вертикальном положении (клапаном вверх).