

IRFix 65 optima зима



IRFix 65 optima зима

Однокомпонентная высококачественная профессиональная монтажная пена, представляющая собой полиуретановый материал, обладающая однородной мелкопористой структурой и сбалансированным вторичным расширением.

СВОЙСТВА

- Затвердевает при температуре от +20 С до +30 С
- Сохраняет характеристики в условиях низкой влажности окружающей среды
- Обладает высокими тепло- и звукоизоляционными свойствами
- Обладает отличной адгезией к бетону, гипсу, кирпичу, напольным панелям, стеклу, дереву, ПВХ (кроме фторопласта, полиэтилена и полипропилена)
- Отличается низким влагопоглощением
- Выход пены более 65 литров (в зависимости от температуры окружающей среды и влажности воздуха)
- Образование поверхностной пленки: 10 мин.
- Время предварительной обработки: 45 мин.
- Содержит замедлитель горения

НАЗНАЧЕНИЕ

Монтаж окон по ГОСТ 30971-2012.

Герметизация, уплотнение швов, щелей, трещин в перегородках, плитах перекрытий, стеновых панелей, дверных проемах.

Создание звукоизоляционных экранов.

Теплоизоляция трю и монтажа электропроводки.

Фиксация теплоизоляции стеновых панелей и черепицы.

Выполнение отделочных работ на поверхностях из различных материалов в системах строительных конструкций и покрытий, как во внешних атмосферных условиях, так и внутри помещений различного назначения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка: перед применением поверхность очистить, обезжирить и увлажнить водой при помощи распылителя. Интенсивно встряхнуть баллон и присоединить к адаптеру монтажного пистолета

Нанесение: держать баллон вертикально, дном вверх. Нажать спусковой крючок для начала выхода пены. Наносить пену снизу вверх, регулируя выход с помощью винта пистолета. Пустоты заполнять не более чем на 70%, оставляя пространство для расширения пены. Широкие щели заполнять слоями. Каждый следующий слой накладывать только после отверждения предыдущего, увлажнив водой.

Завершение: Пена полностью полимеризуется в течение 24 часов. Излишки пены удалить механическим способом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|-------------------------------|
| Внешний вид, цвет не отверждённой монтажной пены, после отверждения | Соответствует эталону-образцу |
| Прочность и герметичность упаковки | Выдерживает испытания |
| Степень эвакуации содержимого из упаковки, %, не менее | 85 |
| Производительность, л. | До 65л. |
| Кажущаяся плотность монтажной пены, кг/м куб. | 20-25 |
| Время начала полимеризации, мин., не более | 15 |
| Время полного затвердевания (подрезка), ч, не более | 1 |
| Прочность при сжатии, при 10 %-ой линейной деформации, Мпа, не менее | 0,04 |
| Относительное удлинение при разрыве, %, не менее | 8 |
| Прочность при растяжении, Мпа, не менее | 0,08 |
| Прочность сцепления с материалами стеновых проемов и оконных конструкций, Мпа, не | 0,05 |
| Вторичное расширение, %, не более | 40 |
| Теплопроводность, Вт/м*К, не более | 0,036 |
| Класс огнестойкости затвердевшей пены (DIN 4102-1) | B3 |
| Водопоглощение за 24 часа, % об., не более | 1 |

ХРАНЕНИЕ

Монтажная пена транспортируется в заводской транспортной упаковке в строго вертикальном положении (в противном случае возможно залипание клапана). Температура транспортировки от +5 до +30. Возможна кратковременная транспортировка при отрицательных температурах (до -20 С) с последующей выдержкой баллонов при температуре от +15 С до +30 С не менее суток перед применением. Хранить в крытых сухих и хорошо проветриваемых складских помещениях, при температуре от +5 С до +30 С, на расстоянии не менее 2х м. от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие воды и агрессивных сред, а также прямого воздействия солнечного света.

Меры безопасности: Находится под давлением. При нагревании возможен взрыв. Беречь от источников воспламенения/нагрева и открытого огня. Не курить при использовании. Беречь от детей. Испол в хорошо вентилируемом помещении. При работе использовать защитные средства: перчатки, спец средства защиты глаз, лица и органов дыхания. При попадании в глаза может вызвать аллергическую реакцию.

При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

Не вдыхать. При ухудшении самочувствия или затруднительном дыхании обратиться ко врачу.



Объем баллона: 800 мл

в коробке: 16шт.

Срок годности: 18 месяцев