

FIX 15

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛЕНКИ

Эластичный клей на основе модифицированной акриловой дисперсии с отличной адгезией к различным типам пленки и большинству строительных материалов. Пригоден для выполнения воздухо непроницаемых соединений и герметизации пароизоляции.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Эластичный.
- Легкое применение.
- Хорошая адгезия к различным пористым и непористым поверхностям.
- Хорошая адгезия к различным типам пленки.
- Клей можно наносить на влажные поверхности.
- Не содержит растворителей, силиконов и изоцианатов («без летучих органических соединений»).
- Свежую массу легко смыть водой.
- Цвет: синий.

ТЕСТЫ И СЕРТИФИКАТЫ

Соответствует требованиям стандарта DIN 4018-7.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для прочной герметизации и крепления алюминиевой, полиэтиленовой и полиамидной пленок на концах и стыках с контактирующими строительными элементами, такими как штукатурка, бетон, дерево и металл.
- Для склейки складок пленки.
- Для склейки уплотнительных лент при энергосберегающей стройке.
- Для герметичного и пароизоляционного уплотнения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Неотвержденная масса

База

Внешний вид

Механизм отверждения

Плотность

Время образования пленки: 23 ° C/50 % отн. влаж.

Температура применения от

Затвердевшая масса

Термостойкость

модифицированная акриловая дисперсия

паста

испарение воды

1200 ± 20 кг/м³

~ 40 мин.

+5 ° C до +40 ° C

от -20 ° C до +75 ° C

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Склеиваемые поверхности должны быть прочными, чистыми, без пыли и жира. Удалите все сколы и плохо приклеенные детали.
- Клей можно наносить и на влажные поверхности.
- Нанесите клей на одну из склеиваемых поверхностей (на пленку или на строительный элемент), прижмите склеиваемые поверхности друг к другу и закрепите.
- Оптимальная ширина клеевого соединения составляет 25 мм, толщина слоя клея - от 3 до 4 мм.



- После использования свежую массу и инструменты промыть водой. Затвердевшую массу можно удалить механическим способом.

УПАКОВКА

- Туба 300 мл.

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев в сухом месте при температуре от 5 °C до 25 °C в оригинальной закрытой упаковке.

ИНФОРМАЦИЯ О ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТИ, ОБРАЩЕНИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Дополнительную информацию по безопасности, инструкции по безопасному обращению и средствам индивидуальной защиты, а также информацию по утилизации можно найти в паспорте безопасности. Паспорт безопасности предоставляется по запросу. Вы также можете получить копию у торгового представителя ТКК.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Инструкции основаны на наших исследованиях и опыте, но в связи с конкретными условиями и методом работы мы рекомендуем предварительные тесты для каждого варианта использования.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on 
tkk-fix.com