

ЛЕНТА КРОВЕЛЬНАЯ IRBANT RST



- Высокая устойчивость к перепадам температур и влажности.
- Не пропускает тепло.
- Высокая адгезия к большинству кровельных материалов.
- Для наружных работ.

1. Описание продукта

IRFix IRBANT RST - самоклеящаяся паро-, водонепроницаемая, бутилкаучуковая лента, дублирована с одной стороны алюминиевой фольгой. Имеет бутилкаучуковый нетвердеющий слой герметика по всей ширине ленты.

2. Свойства

- Не впитывает влагу и не разлагается.
- Обеспечивает мгновенную герметизацию.
- Легко монтируется на поверхности со сложным рельефом.
- Не требует нагрева при установке.
- Обладает антикоррозионными свойствами.
- Водоотталкивающая.
- Обладает пароизоляционной способностью.
- Устойчива к УФ-излучению.

3. Техническая информация

Состав	Каучук, алюминиевая фольга
Сопrotивление паропроницанию, не менее	2,0 м ² *ч * Па/мг
Сопrotивление отслаиванию (адгезионная прочность) от бетона, ПВХ, дерева, не менее	0,3 кг * с/см ²
Водонепроницаемость, 600 Па в теч. 2ч	Отсутствие признаков проникновения воды
Минимальная температура монтажа	- 15°C
Температура эксплуатации	- 60°C + 90°C
Условный срок службы, не менее	25 лет
Сопrotивление текучести, не более	2,0 м

4. Область применения IRFix IRBANT:

- Применяется при ремонте и герметизации поврежденных металлических кровель, монтаже алюминиевых светопрозрачных конструкций, мест примыкания кирпичных труб, стыков бетона, кирпича;

- Для герметизации стыков кровли с печными, вентиляционными трубами;
- Применяют для защитной изоляции примыканий стеклопакетов к несущей конструкции;
- Используется для герметизации металлических конструкций, зимних садов, систем кондиционирования и воздуховодов;

5. Инструкция по применению:

- Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи.
- Отрезать часть ленты нужного размера, снять антиадгезионное покрытие и нанести ленту на рабочую поверхность.
- Стыковать необходимо внахлест.
- Для установки ленты желательно использовать прикаточный валик.
- Прикатывать ленту нужно от середины к краям, не допуская образования воздушных пузырей.

6. Упаковка и цвет

Артикул	Размер	Кол-во шт. в кор.
31001	100 мм * 10 м	3
31002	150 мм * 10 м	2
31003	300 мм * 10 м	1

Артикул	Размер	Цвет	Кол-вол шт. в кор.
31004	10 см * 10 м	Антрацит (RAL 7024)	3
31005	10 см * 10 м	Коричневый (RAL 8004)	3
31006	10 см * 10 м	(Терракотовый) Кирпич (RAL 8017)	3
31007	15 см * 10 м	Антрацит (RAL 7024)	2
31008	15 см * 10 м	Коричневый (RAL 8004)	2
31009	15 см * 10 м	(Терракотовый) Кирпич (RAL 8017)	2
31010	30 см * 10 м	Антрацит (RAL 7024)	1
31011	30 см * 10 м	Коричневый (RAL 8004)	1
31012	30 см * 10 м	(Терракотовый) Кирпич (RAL 8017)	1

7. Хранение и срок годности

- Хранить ленту необходимо в закрытых и сухих помещениях на расстоянии не менее 1,5 метров от отопительных приборов с соблюдением установленных мер противопожарной безопасности.
- При транспортировке и хранении ленты при температуре ниже -15°C, распаковку тары с лентой следует производить не ранее, чем через 24 часа после выдержки ее при температуре 23±2 °C.