

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: SK Tuote Oy, Kauppatie 9, 65610 Mustasaari, FINLAND

VITTINGE ПРОХОДНОЙ ЭЛЕМЕНТ



**Сертификаты соответствия
пожарной безопасности
ISO 9001:2008**

VITTINGE проходной элемент 1-волновой

Артикул 74009 **Цвет кирпичный** -аналог RR 750 –RAL 8004

VITTINGE проходной элемент 2-волновой

Артикул 74010 **Цвет кирпичный** -аналог RR 750 –RAL 8004

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение и область применения

VITTINGE проходной элемент предназначен для монтажа на черепичных скатных кровлях Vittinge труб и вентиляторов диаметром 110 -160 мм и антенного ворота. Две разновидности проходного элемента: для одноволновой черепицы E13 и двухволновой черепицы T11.

Технические характеристики

VITTINGE проходной элемент 1-волновый:

- | | |
|--------------------|-------------|
| • ширина | 240 мм |
| • длина | 410 мм |
| • высота волны | 65 мм |
| • вес нетто/брутто | 0,6/0,94 кг |

VITTINGE проходной элемент 2-волновый:

- | | |
|--------------------|-------------|
| • ширина | 275 мм |
| • длина | 410 мм |
| • высота волны | 55 мм |
| • вес нетто/брутто | 0,6/0,94 кг |

Сырье:

полипропилен

Характеристики материала:

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| • устойчив к воздействию: | метеоусловий
ультрафиолета |
| • температура использования | |
| постоянная: | -40°C - +80°C |
| временная: | -55°C - +120°C |

Указания по монтажу

Монтаж проводить в соответствии с монтажной инструкцией, прилагаемой к изделию.

При монтаже изделий на кровле соблюдать осторожность и правила техники безопасности.

В районах со снежными зимами на кровле выше изделия установить снегозадержатель или другую защиту.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Изделия нельзя устанавливать в разуклонках и других местах с повышенным уровнем воды. Вблизи изделий не должна скапливаться вода.

Изделия нельзя устанавливать рядом с предметами, которые могут отрицательно влиять на функции, цвет или использование изделий.

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Изделие должно эксплуатироваться по назначению.

Техническое обслуживание заключается в очистке поверхности изделия от грязи и мусора.

Условия хранения и транспортировки

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Обращаться с товаром с соответствующей осторожностью, избегая ударов и вмятин.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия -изготовителя.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие VITTINGE проходного элемента требованиям безопасности при условии соблюдения правил и ограничений при монтаже, эксплуатации и обслуживании изделий. При нарушении данных правил или отклонении от них, SK Tuote Oy аннулирует гарантию на изделие.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантийный срок:

- техническая гарантия -20 лет с даты продажи изделия.
- эстетическая гарантия -10 лет с даты продажи изделия.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Условия гарантийного обслуживания

- Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течении гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течении гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Вопросы гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий решаются в соответствии с «Положением о рекламации».