



Вентиляционная коробочка ТЕРМОСЛИП

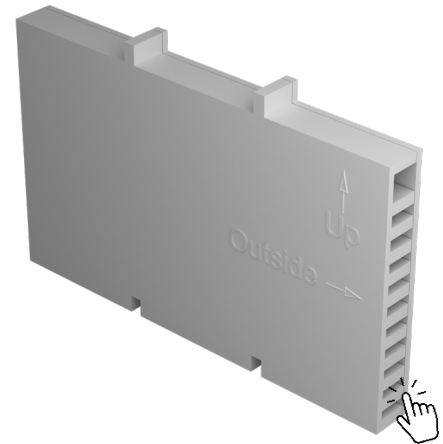
Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Вентиляционная коробочка ТЕРМОСЛИП выполнена из высококачественного полиэтилена и используется для предотвращения влагонакопления в конструкции стены. Выпускается в сером, белом, черном, красно-коричневом цвете и цвете слоновой кости.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Вентиляционная коробочка предназначена для установки в вертикальные кладочные швы облицовочного кирпича. Обеспечивает вентиляцию и вывод конденсирующейся влаги из воздушного зазора между облицовочной и несущей конструкциями.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- предотвращает накопление влаги;
- улучшает теплозащитные свойства наружных стен;
- препятствует размножению насекомых в теплоизоляционном слое и вентилируемом зазоре;
- способствует увеличению срока эксплуатации теплоизоляционного и облицовочного слоев;
- имеет широкий диапазон цветовых решений.

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ:



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытания |
|---------------------------------------|----------|----------|----------|------------------------------|
| Минимальная температура эксплуатации | °С | не ниже | -50 | по спецификации изготовителя |
| Максимальная температура эксплуатации | °С | не выше | +80 | по спецификации изготовителя |

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытаний |
|-------------------------|----------|----------|----------|-------------------|
| Длина | мм | - | 115 | ГОСТ Р 58939-2020 |
| Ширина | мм | - | 12 | ГОСТ Р 58939-2020 |
| Высота | мм | - | 60 | ГОСТ Р 58939-2020 |

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с вентиляционными коробочками транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Коробки должны храниться на поддонах в закрытом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

12 месяцев со дня изготовления.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Вентиляционные отверстия в лицевой кладке следует располагать в вертикальных швах с установкой вентиляционных коробочек поэтажно, с шагом по горизонтали не более 510мм в два ряда (в нижней и в верхней части поэтажного воздушного зазора). Дополнительные вентиляционные отверстия располагают попарно в зоне нижнего откоса каждого проема и над перемычкой проема, если расстояние от верхней плоскости перемычки до плиты перекрытия более 65мм.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

126610 - Вентиляционная коробочка TERMOCLIP (белый)

126611 - Вентиляционная коробочка TERMOCLIP (красно-коричневый)

126612 - Вентиляционная коробочка TERMOCLIP (серый)

126613 - Вентиляционная коробочка TERMOCLIP (слоновая кость)

126614 - Вентиляционная коробочка TERMOCLIP (черный)

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

