



Термовкладыш для фальцевых опор LOGICFALZ®

Произведено согласно: договор № 1 от 27.12.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Термовкладыш для фальцевых опор LOGICFALZ® - это элемент, выполненный из морозостойкого полипропилена, позволяющий минимизировать теплопотери при устройстве крепежной подсистемы промышленных фальцевых кровель.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для применения совместно с алюминиевыми фальцевыми опорами LOGICFALZ®, для создания необходимой толщины терморазрыва компенсации мостика холода и уменьшению теплопотерь через крепежные элементы промышленной фальцевой кровли. Обладает высокой морозостойкостью.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- предотвращает устройство прямого мостика холода;
- способствует терморазрыву;
- морозостойкий;
- применяется с фальцевыми опорами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Основной компонент	-	-	Полипропилен	по спецификации производителя
Цвет материала	-	-	Красный	RAL

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Высота	мм	±0,01	10	по спецификации производителя
Ширина	мм	±0,01	65	по спецификации производителя
Длина	мм	±0,01	50	по спецификации производителя

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Требование действующих строительных норм и правил.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортирование материала следует производить в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на каждом виде транспорта.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Материал должны храниться на поддонах, рассортированными по маркам, в сухом закрытом помещении или под навесом в горизонтальном положении не менее 1 м от отопительных приборов.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.130

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

