



Саморез сверлоконечный ТЕРМОСЛИП Ø 4.8 мм

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Сверлоконечные кровельные саморезы ТЕРМОСЛИП Ø4,8 мм выполнены из закаленной высококачественной углеродистой стали со специальным антикоррозионным покрытием. Уникальная формула обеспечивает прочное взаимодействие оцинкованной поверхности с пленкообразующим веществом на основе эпоксидной смолы, нанесенным методом электроосаждения. В результате образуется влагонепроницаемый атмосферостойкий внешний слой антикоррозионного покрытия толщиной, который эффективно предотвращает доступ агрессивных веществ внешней среды к поверхности, повышает устойчивость изделия к механическим повреждениям.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Саморезы ТЕРМОСЛИП используются самостоятельно для крепления элементов в стальное основание толщиной 0,75 мм - 2,5 мм, а также в сочетании с телескопическим и тарельчатым крепежом для механической фиксации тепло- и гидроизоляционных материалов к несущим основаниям кровли из металлического профилированного листа и дерева.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- антикоррозионное покрытие RUSPERT® TYPE II обеспечивает высокие антикоррозионные свойства;
- полусферическая головка сверлоконечного самореза увеличенного диаметра – 9,7 мм.
- повышенная глубина посадочного места под инструмент PH2.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Коррозионная стойкость к воздействию SO ₂	кол-во циклов	не менее	15	по спецификации изготовителя
Коррозионная стойкость в солевом тумане	ч	±250	1250	по спецификации изготовителя

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	60-200	ГОСТ Р 58939-2020
Диаметр	мм	-	4.8	ГОСТ Р 58939-2020

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищенном от влаги месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 7318 14 990 0
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.94.11.120

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

- 127396 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*60 (500 шт/уп)
- 127397 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*70 (500 шт/уп)
- 127398 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*80 (500 шт/уп)
- 127399 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*100 (500 шт/уп)
- 127400 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*120 (350 шт/уп)
- 127401 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*160 (500 шт/уп)
- 127402 - Саморез сверлоконечный TERMOCLIP 4,8*200 (200 шт/уп)

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

