



Саморез по бетону ТЕРМОСЛИП Ø 6.3 мм

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Саморезы по бетону ТЕРМОСЛИП Ø 6.3 мм выполнены из закаленной высококачественной углеродистой стали со специальным антикоррозийным 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 антикоррозийного 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 бетон и/или цементно-песчаную стяжку толщиной не менее 40 мм, а также в сочетании с телескопическим и тарельчатым крепежом для механической фиксации тепло- и гидроизоляционных материалов к несущим основаниям кровли из бетона.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- антикоррозийное покрытие RUSPERT® TYPE II обеспечивает высокие антикоррозийные свойства;
- полусферическая головка сверлоконечного самореза увеличенного диаметра – 9,6 мм.;
- увеличенная глубина посадочного места под инструмент Torx 30;
- повышенный класс прочности (8.8).

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытания |
|--|---------------|----------|----------|-------------------------------|
| Коррозионная стойкость к воздействию SO ₂ | кол-во циклов | не менее | 15 | по спецификации производителя |
| Коррозионная стойкость в солевом тумане | ч | ±250 | 1250 | по спецификации производителя |
| Крутящий момент | кг/см | более | 100 | по спецификации производителя |

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытаний |
|-------------------------|----------|----------|-----------------|-------------------|
| Длина | мм | - | 70, 80, 90, 110 | ГОСТ Р 58939-2020 |
| Диаметр | мм | - | 6.3 | ГОСТ Р 58939-2020 |

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны](#)
- [Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран](#)

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):

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:

127410 - Саморез по бетону TERMOCLIP 6,3*70 (1200 шт/упак)
127411 - Саморез по бетону TERMOCLIP 6,3*80 (1000 шт/упак)
127412 - Саморез по бетону TERMOCLIP 6,3*90 (1000 шт/упак)
127413 - Саморез по бетону TERMOCLIP 6,3*110 (800 шт/упак)

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

