



## Винтовой крепеж TERMOCLIP R19

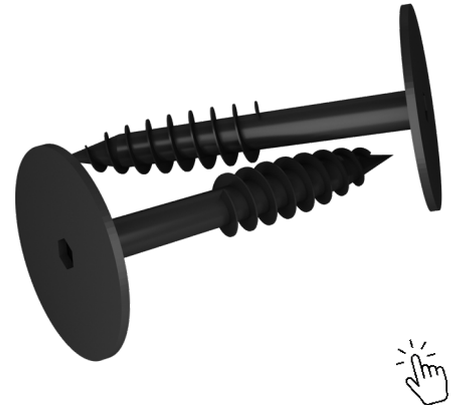
Произведено согласно: СТО 72746455.3.9.29-2024

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Тарельчатый винтовой полимерный крепеж TERMOCLIP R19 с тарельчатым элементом диаметром 50 мм выполнен из стеклонаполненного полиамида, обладающего высокими прочностными характеристиками на протяжении длительного периода времени.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Тарельчатый винтовой полимерный крепеж применяется для крепления нового слоя гидро- и теплоизоляционного материала к слабонесущему основанию, в том числе при проведении ремонтных работ. Данный тип крепежа идеально подходит для скрепления слоев теплоизоляции и крепления легких деталей на теплоизоляционный слой.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- тарельчатый винтовой полимерный крепеж TERMOCLIP выполнен из стеклонаполненного полиамида, обладающего высокими физико-механическими свойствами и высокой усталостной прочностью;
- круглая форма тарельчатого держателя исключает необходимость подгонки и ориентации на гидроизоляционном ковре;
- конструкция носика обеспечивает быструю установку за счет самопозиционирования в отверстии;
- крепеж не подвержен коррозии и устойчив к воздействию агрессивной среды благодаря своему материалу исполнения;
- низкая теплопроводность материала обеспечивает сохранение тепловой энергии.

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Диаметр тарельчатого элемента	мм	-	50	по спецификации производителя
Диаметр гильзы	мм	-	14	по спецификации производителя
Диаметр резьбы	мм	-	19	по спецификации производителя
Длина винтового участка	мм	-	55	по спецификации производителя

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

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

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортирование упаковок с крепежом следует производить в крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении.

### 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):

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 100 0  
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

## КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

- 123745 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/70мм
- 123746 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/90мм
- 123747 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/110мм
- 123748 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/130мм
- 123749 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/150мм
- 123750 - Винтовой крепеж TERMOCLIP R19/170мм

---

## СЕРВИСЫ:



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

