

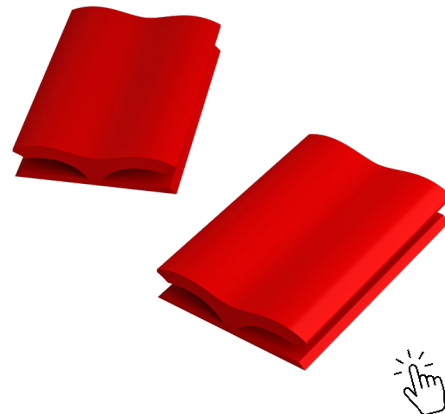


## Соединительный элемент ТЕРМОСЛИП

Произведено согласно: договору № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Соединительный элемент ТЕРМОСЛИП - элемент прямоугольной формы с двухсторонними пазами для скрепления, размер которых равен толщине цокольного профиля, что позволяет быстро осуществить монтаж. Соединительный элемент изготовлен из высококачественного полиэтилена, обладающий высокой ударопрочностью и стойкостью к температурным колебаниям.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для скрепления цокольных профилей между собой в единую конструкцию, при монтаже системы наружного утеплителя фасадов штукатурного типа.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- придает прочность конструкции;
- долговечность;
- простота применения.

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	30	по спецификации изготовителя
Ширина	мм	-	25	по спецификации изготовителя
Толщина	мм	-	4	по спецификации изготовителя

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Соединительный элемент ТЕРМОСЛИП устанавливается между цокольными профилями, соединяя их в единую конструкцию.

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Изделия транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Допускается транспортирование изделий на расстояние до 500 км в открытых автотранспортных средствах, с обязательной защитой от атмосферных осадков.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Изделия должны храниться упакованными и уложенными на поддоны. Поддоны должны располагаться на сухой ровной поверхности. В течение всего срока хранения изделия должны быть защищены от воздействия атмосферных осадков и попадания прямых солнечных лучей.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

12 месяцев.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

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

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

**КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:**

129703 - Соединительный элемент TERMOCLIP (900 шт./кор)

---

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

