

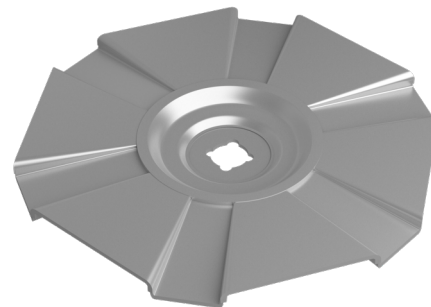


Тарельчатый держатель для стального забивного дюбеля TERMOCLIP

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.32-2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Представляет собой стальной тарельчатый элемент специальной конструкции, который применяется совместно со стальным забивным дюбелем TERMOCLIP стена 4. Изготовлен из углеродистой стали и покрыт стойким антикоррозионным покрытием. Предназначен для крепления огнезащитных теплоизоляционных плит к несущему основанию.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для установки совместно со стальным забивным дюбелем TERMOCLIP стена 4 для крепления теплоизоляционных плит к несущему основанию из кирпича и бетона в системах огнезащиты и фасадных системах наружного утепления.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- применяется со стальным забивным дюбелем TERMOCLIP стена 4 для крепления огнезащитной изоляции на отвесной плоскости;
- изготовлен из углеродистой стали с антикоррозионным покрытием;
- увеличивает площадь соприкосновения с тех.изоляцией.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Минимальная температура эксплуатации	°С	-	-60	СТО 72746455-3.9.32-2024
Коррозионная стойкость	лет	не менее	50	СТО 72746455-3.9.32-2024

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	80	СТО 72746455-3.9.32-2024
Ширина	мм	-	80	СТО 72746455-3.9.32-2024

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

В несущем полнотелом основании из кирпича или бетона просверлить отверстие через слой теплоизоляционной/огнезащитной плиты под дюбель 8 мм на 20 мм больше глубины анкеровки (глубина анкеровки 60 мм.), удалить продукты сверления из отверстия. Продеть тарельчатый держатель в забивной дюбель TERMOCLIP стена 4, после в отверстие установить дюбель забивным способом, при этом не нарушить установленную толщину огнезащитной плиты.

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: 7318 29 000 8
ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.11.23.119

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

129101 - Тарельчатый держатель для стального забивного дюбеля TERMOCLIP (250 шт/кор)

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

