



Фасадный крепеж ТЕРМОCLIP Стена 5

Произведено согласно: СТО 72746455-3.9.32-2024

Соответствует: ГОСТ Р 58359-2019

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Тарельчатый дюбель состоит из тарельчатого держателя, выпаленного из морозостойкого ударостойкого блок-сополимера этилена с полипропиленом или полиэтилена высокой плотности без распорного элемента.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для крепления плит теплоизоляционного слоя к основанию на внутренних поверхностях ограждающих конструкций зданий, остеклённых балконов и лоджий с учётом необходимого количества дюбелей подтверждённого расчётом несущей способности.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- забивной способ установки;
- не предназначен для пустотелых материалов;
- не предназначен для деревянных и деревосодержащих материалов.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед.изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Минимальная температура эксплуатации	°С	не ниже	-50	СТО 72746455-3.9.32-2024
Максимальная температура эксплуатации	°С	не выше	80	СТО 72746455-3.9.32-2024
Цвет тарельчатого дюбеля	-	-	красный	визуальный

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Диаметр дюбеля	мм	-	8	ГОСТ Р 58359-2019
Диаметр тарельчатого элемента	мм	-	60	ГОСТ Р 58359-2019
Длина дюбеля	мм	-	50,70,90, 110,130,150, 180,210,230.	-

НАГРУЗКИ НА ВЫРЫВ:

Материал основания	Глубина анкеровки, мм	Значение допускаемых вытягивающих нагрузок, R _{рес} , кН
Тяжелый и легкий бетон и изделия из него, не ниже В20	45	0,14
Кладка из полнотелого керамического кирпича марки М150 на растворе М100	45	0,15
Поризованный керамический многопустотный блок	45	0,09
Кладка из ячеистого бетона, не ниже В2,5	45	0,13

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортирование упаковок с крепежом следует производить в крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении в соответствии с ГОСТ Р 58359-2019.

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.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Дюбель упаковывается в картонную упаковку. Количество крепежа в упаковке зависит от длины телескопического крепежа.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения – не более 12 месяцев с момента изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 100 0
ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

126735 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 50мм
126736 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 70мм
126737 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 90мм
126738 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 110мм
126739 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 130мм
126740 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 150мм
126741 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 180мм
126742 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 210мм
126743 - Фасадный крепеж TERMOCLIP Стена 5 230мм

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

