

Наименование продукта: Телескопический крепеж

Вид продукта: Кровельный крепеж

Нормативный документ:

Указанная в настоящем документе продукция соответствует требованиям конструкторской документации на изделие и СТО 25.99-004-36683078-2020.

Код ТН ВЭД

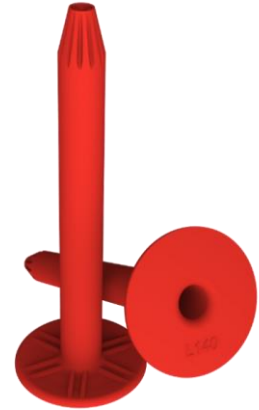
7604299000

Описание и область применения продукта:

Телескопический крепеж совместно с саморезом применяется для механической фиксации теплоизоляции, а также для крепления гидроизоляционных материалов к несущему основанию из оцинкованного профилированного листа, дерева или к монолитной бетонной плите.

Изготавливается из полипропилена и выпускается длиной от 20 до 180 мм в красном цвете. Длина телескопического элемента подбирается исходя из толщины слоя теплоизоляции и должна быть меньше толщины слоя теплоизоляции не менее чем на 20 мм.

Благодаря усилию на зауженной части стержня телескопического крепежа исключается возможность вырыва самореза.



ЧЕРТЕЖ ИЗДЕЛИЯ

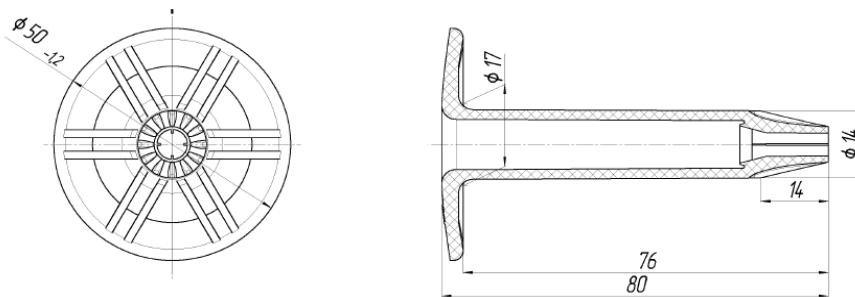


Схема телескопического крепежа 80 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод испытания	Нормируемое значение	Фактическое значение
Диаметр основания, мм	ГОСТ Р 58939	50 (-1,2/0)50	50
Диаметр внутренний входа, мм	ГОСТ Р 58939	17 (±0,25)	17,01
Диаметр выхода, мм	ГОСТ Р 58939	7,5 (±0,15)	7,5
Усилие на срез изделия, Н	ГОСТ Р 59646	≥ 1200	2484
Усилие на вырыв изделия, Н	ГОСТ Р 59646	≥ 1600	1798
Теплостойкость, 0С	ГОСТ Р 58360	≥ 80	80
Морозостойкость, 0С	ГОСТ Р 58360	-40	-40

РАЗМЕРНЫЙ РЯД

Наименование	Кратность, шт
Телескопический крепеж 15x20 мм	2000
Телескопический крепеж 15x50 мм	1300
Телескопический крепеж 15x80 мм	930
Телескопический крепеж 15x100 мм	720
Телескопический крепеж 15x120 мм	560
Телескопический крепеж 15x130 мм	530
Телескопический крепеж 15x140 мм	470
Телескопический крепеж 15x150 мм	450
Телескопический крепеж 15x170 мм	370
Телескопический крепеж 15x180 мм	330

Особенности монтажа

В зависимости от материала основания кровли с телескопическим крепежом используется соответствующий саморез.

Комбинация с остроконечным саморезом применяется для крепления по дереву или в цементно-песчаную стяжку, для крепления в бетон совместно с анкерным элементом.

При работе по профнастилу допускается использование только сверлоконечного ввинчивающегося самореза.

Требования к транспортировке и хранению, рекомендуемые сроки хранения

Телескопический крепеж упаковывается в картонную коробку.

Количество в упаковке зависит от длины телескопического крепежа.

Транспортирование упакованного материала осуществляется всеми видами транспорта, в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Изделия хранят в сухих закрытых помещениях или под навесом в условиях, исключающих вероятность механических повреждений.

Информация, указанная в данном техническом листе, актуальна до момента опубликования новой редакции компанией ООО "РОКВУЛ".



rwl.ru

ООО «РОКВУЛ»

Тел.: +7 495 777 79 79.

Обучение по продукции: +7 495 777 79 79.

Центр проектирования: support@rwl.ru

Сайт: www.rwl.ru