



## Крепеж для теплоизоляции тип R

Контракт №01/12 от 01.12.09.

Изготавливается из высококачественного стабилизированного полимерного материала повышенной прочности и морозостойкости



### Описание продукции:

Крепеж ТехноНИКОЛЬ тип R имеет фланец диаметром 50 мм и трубчатый стержень диаметром 10 мм зауженный на конце. Диаметр резьбы – 28 мм. Крепеж изготовлен из высококачественного стеклонеполненного полиамида, упрочненного стекловолокном, сохраняющего свои повышенные прочностные характеристики на протяжении длительного периода времени.

### Область применения:

Крепеж предназначен для фиксации плит теплоизоляции друг с другом, фиксации профилированной мембраны Planter к экструзионному пенополистиролу и крепления слоя гидроизоляции к теплоизоляционному слою. Длина крепежа должна быть меньше толщины слоя теплоизоляции не менее чем на 10-15%.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Диаметр резьбы	мм	28
Диаметр гильзы	мм	14
Диаметр тарельчатого элемента	мм	50
Длина винтового участка	мм	55
Температурный диапазон эксплуатации	°С	от -50 до +80

### Производство работ:

Согласно «Руководству по изоляции фундаментов ТехноНИКОЛЬ» 2013 г.

### Хранение:

Изделия хранят упакованными в крытых складских помещениях, защищают от загрязнений и воздействия агрессивной среды.

### Транспортировка:

Допускается транспортирование на неограниченное расстояние в открытых автотранспортных средствах с обязательной защитой от воздействия атмосферных осадков и солнечных лучей.

### Сведения об упаковке:

Дюбели упаковываются в коробки из гофрокартона.

Крепеж тип	Диаметр, мм	Длина, мм	Количество штук в упаковке
R28x70	28	70	630
R28x90	28	90	540
R28x110	28	110	480
R28x130	28	130	460
R28x150	28	150	350
R28x170	28	170	300