



Угловой крепеж XPS ТехноНИКОЛЬ

Контракт 25/07-10 от 25.07.2010 г.

Изготавливается из высококачественного стабилизированного полимерного материала повышенной прочности и морозостойкости



Описание продукции:

Угловой крепеж XPS ТехноНИКОЛЬ представляет собой конструктивный элемент, выполненный в виде двух полок, размещенных под прямым углом друг к другу. Полки соединяются между собой ребрами жесткости и имеют закладную под арматуру. Каждая полка имеет отверстия для крепления. Материал Углового крепежа XPS ТехноНИКОЛЬ: не горючий, морозостойкий, ударопрочный пластик из

высокопрочного стеклонаполненного полиамида.

Область применения:

Угловой крепеж XPS ТехноНИКОЛЬ может использоваться при устройстве утепленной шведской плиты, плитных и ленточных фундаментов, полов по грунту, стен и других конструктивных элементов, включая колонны и армопояса для соединения опалубочных листовых элементов конструкции под прямым углом друг к другу.

В качестве листовых материалов возможно использование:

- плит экструзионного пенополистирола ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON;
- сэндвич панелей, SIP(СИП) панелей;
- утеплителей малой плотности в сочетании с другими строительными материалами (СМЛ, плитой ОСВ, фанерой, ЦСП и тд).

Основные физико-механические характеристики:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | Метод испытаний |
|-------------------------------------------------|-------------------|----------|-----------------|
| Плотность | кг/м ³ | 1350 | ГОСТ 15139-69 |
| Удлинение при разрыве | % | 4,8 | ГОСТ 11262-80 |
| Прочность при разрыве, не менее | МПа | 165 | ГОСТ 11262-80 |
| Изгибающее напряжение при максимальной нагрузке | МПа | 230 | ГОСТ 11262-80 |
| Средний вес изделия | г | 50 | ГОСТ 15139-69 |

Геометрические параметры:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | Метод испытаний |
|-------------------------|----------|----------|-----------------|
| Ширина по плоскости | мм | 155 | ГОСТ 25015-81 |
| Длина по плоскости | мм | 155 | ГОСТ 25015-81 |
| Величина шипа | мм | 30 | ГОСТ 25015-81 |

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:

Угловой крепеж XPS ТехноНИКОЛЬ упаковываются в коробки по 150 шт.