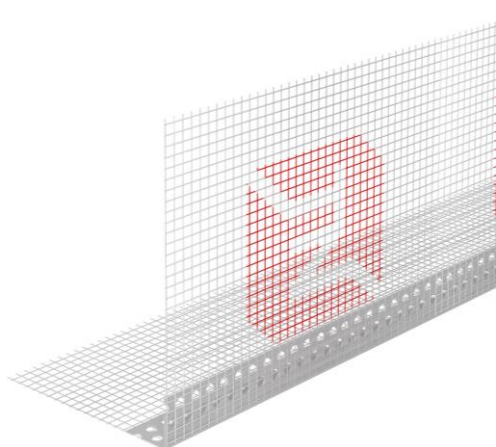




Профиль угловой ТЕХНОНИКОЛЬ

ТУ 22.21.10-001-12381993-2017

Профиль угловой ПВХ с армирующей сеткой



Описание продукции:

Профиль угловой ПВХ с армирующей сеткой изготовлен из ударопрочного, атмосферостойкого и щелочестойкого поливинилхлорида (ПВХ) с наклеенной стеклотканевой сеткой, шириной и плотностью не менее 145 г/м², имеет высокую устойчивость к ультрафиолету и не подвержен коррозии.

Область применения:

Применяется в системе теплоизоляции наружных стен зданий с тонким штукатурным слоем ТН-ФАСАД Профи. Предназначен для армирования и выравнивания штукатурного слоя внешних вертикальных и горизонтальных углов на фасадах зданий при монтаже системы теплоизоляции наружных стен зданий с тонким штукатурным слоем, внешних угловых зон и на углах выступающих частей фасада и декоративных элементов. Профиль обеспечивает качественное выполнение и полное

армирование углов и примыканий, благодаря перфорации профиля и стеклосетке.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Плотность стеклотканевой сетки	г/м ²	-	145
Ширина сетки	см	-	10x15
Длина	м	-	2,5

Производство работ:

СТО 72746455-4.4.2-2017 «Системы фасадные тонкослойные композиционные ТЕХНОНИКОЛЬ для теплоизоляции зданий. Техническое описание. Требования к проектированию, материалам, изделиям и конструкциям».

Транспортировка:

Транспортирование и хранение производят в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54359-2011.