

Технический лист №5.10. Версия от 12.2013

Коньковый азратор ТехноНИКОЛЬ

ТУ 4863-002-737011851-05

Описание продукции:

Коньковый азратор ТехноНИКОЛЬ – это универсальный коньковый азроэлемент. Производится методом литья под давлением из полипропилена низкого давления (ПНД). Имеет специальную защиту - фильтр из пенополиуретана, предотвращающего от попадание мусора и насекомых .

Вентилируемая площадь подкровельного пространства составляет 25 м².



Область применения:

Используется на коньке кровли из гибкой черепицы, фиксируется механически. Покрывается коньково-карнизной черепицей. Два и более элемента соединяются на торцах в замок.

Основные физико-механические характеристики

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение
Масса	кг	0,65
Условная прочность	МПа (кгс/см ²)	15, 7 (153, 4)
Гибкость на брус с закругленным радиусом 5 мм	°С	Минус 55
Теплостойкость	°С	90
Водопоглощение в течение 24ч.	% по массе	0

Геометрические размеры

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение
Длина	мм	610
Ширина	мм	284
Высота	мм	34

Производство работ:

Согласно «Руководству по применению на скатных крышах гибкой черепицы SHINGLAS» и «Инструкции по монтажу гибкой черепицы SHINGLAS».