



## Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ D 110

ТУ 4863-002-737011851-05

Элемент вентиляции для скатной кровли



### Описание продукции:

Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ D 110 – элемент вентиляции для скатной кровли. Производится методом литья под давлением из полипропилена низкого давления (ПНД). В состав изделия входят добавки, влияющие на его физико-механические свойства: морозостойкость, теплостойкость, стойкость к ультрафиолетовому излучению и т.д. Изготавливается в шести цветовых решениях.

### Область применения:

Предназначен для обеспечения проветривания как из внутренних помещений, так и подкровельного пространства.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение
Масса	кг	0,83
Условная прочность	МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	15, 7 (153, 4)
Гибкость на брусе с закругленным радиусом 5 мм	°С	- 55
Теплостойкость	°С	90
Водопоглощение в течение 24 ч	% по массе	0

### Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение
Высота	мм	500
Диаметр соединения	мм	110

### Производство работ:

Согласно «Руководству по применению гибкой черепицы SHINGLAS в скатных крышах», «Инструкции по монтажу гибкой черепицы Shinglas».

### Хранение:

В защищенном от воздействия осадков складе.

### Транспортировка:

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.