

Технический лист №5.12. Версия от 12.2013

Вентиляционный выход ТехноНИКОЛЬ D 110

ТУ 4863-002-737011851-05

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 ²)	15,7 (153,4)
Гибкость на брусе 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
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»