



Воронка ТЕХНОНИКОЛЬ ВБ ЭКО, 110x315 мм

Произведено согласно: по спецификации производителя

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Кровельные воронки ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x315 применяются для организации внутреннего водостока с плоских кровель. Комплекуются универсальным фильтром для воронок. Изготовлены из смеси полимеров, пигмента и УФ – стабилизатора. Такой состав обеспечивает надежную эксплуатацию в течении не менее 15 лет. Верхняя ребристая часть вплавляется между слоями кровельного материала и дополнительно фиксируется к основанию. Использование полимеров с высокой теплостойкостью позволяет вплавить ребристый фланец воронки обычной кровельной горелкой, без деформации водоприемной чаши. Воронки могут устанавливаться в кровлю безогневым способом на мастику герметизирующую № 71. Конусной горловины ВБ ЭКО 110x315, длиной 315мм, достаточно для выполнения стыковки с водоприемной системой снизу несущего основания. Воронки не подвержены коррозии, имеют хорошие механические свойства и могут использоваться во всех климатических зонах.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Воронки ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x315 используются при ремонте и строительстве зданий и сооружений с плоскими кровлями. Применяются в кровлях из битумных и битумнополимерных рулонных и мастичных материалов с внутренним водостоком. Количество воронок определяется расчетом, в соответствии с СП 30.13330.2012.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая прочность;
- надежность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Пропускная способность	л/с	-	8	-

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Высота воронки	мм	-	315	-
Диаметр фланца	мм	-	425	-
Диаметр выходного отверстия	мм	-	110	-

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Масса продукта	кг	-	0.8
Количество штук в упаковке (коробке)	шт	-	6

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [ТЕХНОЭЛАСТ. Руководство по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов](#)
- [Руководство по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов 12.04.2023](#)

Может использоваться во всех климатических районах по СП 131.13330.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

В защищенном от воздействия осадков складе.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения и транспортировки.

По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

460067 - Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО, 110x315

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

