

Технический лист № 7.21. Версия от 30.04.2014

## Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО

По договору поставки №1 от 15.01.2014 г.

### Описание продукции:

Кровельные воронки ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x145 и 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 РФ.

### Область применения:

Воронки ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x145 и ВБ ЭКО 110x315 используются при ремонте и строительстве зданий и сооружений с плоскими кровлями. Применяются в кровлях из битумных и битумно-полимерных рулонных и мастичных материалов с внутренним водостоком. Количество воронок определяется расчетом, в соответствии с СП 30.13330.2012.



Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x145



Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x315

### Основные характеристики:

Наименование	ВБ ЭКО 110x145	ВБ ЭКО 110x315
Высота воронки, мм	145	315
Масса, кг	0,5	0,8
Диаметр фланца, мм	390	425
Ø выход, мм	110	
Пропускная способность, л/сек	7,8	
Упаковка	10 шт. в картонной коробке	6 шт. в картонной коробке

### Производство работ:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов компании «ТехноНИКОЛЬ», может использоваться во всех климатических районах по СНиП 23-01.

### 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.

### Дополнительные сведения:

Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x145

- код ЕКН 460065

Воронка ТехноНИКОЛЬ ВБ ЭКО 110x315

- код ЕКН 460067