



Уплотнитель для антенн и труб ТехноНИКОЛЬ

Произведен по спецификации производителя



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Уплотнитель для антенн и труб ТехноНИКОЛЬ применяются с целью плотного примыкания водопроводных, отопительных трубопроводов, воздухопроводов вентсистем, телеантенн, рекламных биллбордов и других крышных конструктивных элементов проходящих через битумную кровлю. Специальная обработка фланца обеспечивают надежное соединение с битумным материалом и максимально большую площадь поверхности уплотнения. Изготовлены из резины EPDM, устойчивы к погодным условиям и ультрафиолету, хорошо переносят воздействие кислых и щелочных соединений, содержащихся в воздухе промышленных районов.






ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначены для надежной герметизации кровельного ковра с элементами круглого сечения, проходящими по кровле или установленными на ней. Монтируются с помощью разогретой битумной или битумно-полимерной смеси или на мастику герметизирующую ТЕХНОНИКОЛЬ № 71.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокий срок эксплуатации.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | | | Метод испытаний |
|---|----------|---|--|---|-------------------------------|
| Уплотнитель антенн и труб ТехноНИКОЛЬ | | | | | |
| Обозначение | - |  |  |  | - |
| | | № 1 | № 1 | № 1 | |
| Диаметр | мм | 0-40 | 50-60 | 110-125 | по спецификации производителя |
| Диаметр фланца | мм | 430 | 465 | 510 | по спецификации производителя |
| Высота | мм | 165 | 145 | 145 | по спецификации производителя |
| Предельная (максимальная) температура эксплуатации | °С | 150 | 150 | 150 | по спецификации производителя |
| Температурный предел хрупкости (минимальная температура эксплуатации) | °С | -50 | -50 | -50 | по спецификации производителя |
| Стойкость к термо-, свето-, озонному старению | - | стабилизирована против УФ-излучения | стабилизирована против УФ-излучения | стабилизирована против УФ-излучения | по спецификации производителя |

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Инструкции по применению.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

ХРАНЕНИЕ:

В защищенном от воздействия осадков складе.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Уплотнитель антенн и труб ТехноНИКОЛЬ 0 – 40 мм: код ЕКН – 686477.
 Уплотнитель антенн и труб ТехноНИКОЛЬ 50 – 60 мм: код ЕКН – 686478.

Уплотнитель антенн и труб ТехноНИКОЛЬ 110 – 125 мм: код ЕКН – 686479.

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектиро-
вание



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

