



## Круглый тарельчатый держатель ТехноНИКОЛЬ ЭКО 50 мм



Произведен по спецификации производителя

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Круглый тарельчатый держатель выполнен из углеродистой стали со стойким антикоррозионным покрытием.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для механического крепления рулонных кровельных материалов, уложенных по твёрдым видам оснований (бетон, сборная стяжка, металл, дерево и т.д.).

В зависимости от типа основания комплект применяется в сочетании с саморезами 4,8 мм ТехноНИКОЛЬ. При креплении в бетонные поверхности и цементно-песчаные стяжки необходимо использовать остроконечный саморез 4,8 мм ТехноНИКОЛЬ с полиамидной гильзой, при креплении в металлические поверхности – саморезы сверлоконечные диаметром 4,8 и 5,5 мм ТехноНИКОЛЬ.

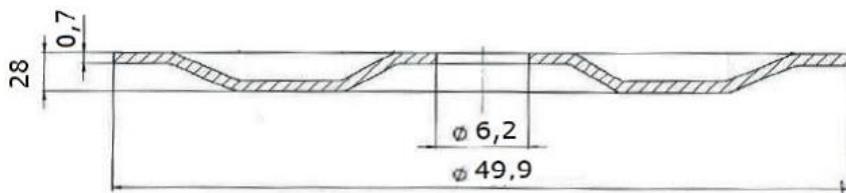


### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- проверенная надежность.

### ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Внешний диаметр	мм	50	по спецификации производителя
Диаметр отверстия под саморез	мм	6,2	по спецификации производителя
Высота посадочного места под саморез	мм	2,8	по спецификации производителя
Толщина металла	мм	0,7	по спецификации производителя



### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов компании ТехноНИКОЛЬ.](#)

### 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:

Металлические тарелки упаковываются в картонные коробки по 500 шт.  
Код ЕКН – 067179.

## КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 25.94.12

КСР: -

ФССЦ: -

ТН ВЭД: 3925 90 800 0

---

## СЕРВИСЫ:



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектиро-  
вание



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

