



## Анкерный элемент ТЕХНОНИКОЛЬ

Произведен согласно договору №ЛР21/2015 от 16.07.2015

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Анкерный элемент ТехноНИКОЛЬ используется для фиксации конструкций в основаниях из кирпича, бетона, цементно-песчаной стяжки. Распорные сегменты дюбеля с зубцами крепко удерживаются в отверстии, формируя надежное гнездо для самореза.

Используется с Остроконечным саморезом ТехноНИКОЛЬ 4,8 мм.

Изготавливается из полиамида.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Анкерный элемент применяется для для крепления в кирпич, бетон класса В15-В25 и/или цементно-песчаную стяжку толщиной не менее 40 мм из раствора не ниже М150.

Выпускается двух типоразмеров: 8x45 мм и 8x60 мм.

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Длина анкерного элемента	мм	45/60
Диаметр анкерного элемента	мм	8

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран:](#)
- [Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны.](#)

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

Упаковки с анкерными гильзами транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### ХРАНЕНИЕ:

Хранить в сухом, защищённом от влаги месте.

### СВЕДЕНИЕ ОБ УПАКОВКЕ:

Анкерный элемент ТехноНИКОЛЬ упаковывается в картонную коробку 8x45 мм - 2500 шт./кор., 8x60 мм – 2000 шт./кор.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 22.29.29

КСР: -

ФССЦ: -

ТН ВЭД: 3925908000

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации