



## Саморез ТехноНИКОЛЬ

Договор №ЛР17/2015 от 16.06.15

Кровельные саморезы Ø4,8 мм и 5,5 мм из закаленной высококачественной углеродистой стали со специальным антикоррозионным покрытием



### Описание продукции:

Кровельные саморезы ТехноНИКОЛЬ Ø4,8 мм выполнены из закаленной высококачественной углеродистой стали марки С 1022, со специальным антикоррозионным покрытием ELECTROPOLYSEAL® от компании PPG Industrial Coatings (США). Уникальная формула обеспечивает прочное взаимодействие оцинкованной поверхности (подложки) 7,5 – 10 микрон с нанесенным методом электроосаждения пленкообразующим веществом на основе эпоксидной смолы. В результате образуется влагонепроницаемый атмосферостойкий внешний слой антикоррозионного покрытия толщиной 15-20 микрон, который эффективно тормозит доступ агрессивных агентов внешней среды к поверхности, повышает устойчивость изделия к механическим повреждениям.

### Область применения:

Саморезы ТехноНИКОЛЬ используются в сочетании с телескопическим и тарельчатым крепежом для механической фиксации тепло- и гидроизоляционных материалов к несущим основаниям кровли из металлического профилированного листа, бетона и дерева. При испытании прочности крепежа на вырыв из основания пара «саморез-телескоп» должна выдерживать нагрузку не менее 1200 Н. Выпускаются длиной от 60 до 200 мм.

Тип материала

Область применения

Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 4,8 мм	применяется по основанию кровли из металлического профилированного листа толщиной 0,7-2,5 мм.
Саморез остроконечный ТехноНИКОЛЬ 4,8 мм	для крепления в металл до 0,7 мм, а также в комплекте с анкерным элементом для крепления в бетон класса В15-В25.
Саморез сверлоконечный ТехноНИКОЛЬ 5,5 мм	для крепления в металл, сэндвич-панели, сборные стяжки из АЦЛ и OSB, а также для крепления в кирпич и бетон В12-25 в паре с анкерным элементом.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Коррозионная стойкость к воздействию SO <sub>2</sub>	циклов	15	DIN 50018
Коррозионная стойкость в солевом тумане	ч	от 1000 до 1500	ASTM B117 / ISO 9227

### Производство работ:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран» и «Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны» Корпорации ТехноНИКОЛЬ.

### Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от влаги месте.

### Транспортировка:

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

### Сведения об упаковке:

Саморезы ТехноНИКОЛЬ упаковываются в картонную упаковку. Количество саморезов Ø5,5\*35 мм – 1000 шт/уп. Количество саморезов Ø4,8 в упаковке зависит от длины их длины:

Саморез сверлоконечный 4,8 мм		Саморез остроконечный 4,8 мм	
Длина, мм	Количество штук в упаковке	Длина	Количество штук в упаковке
60	500	50	500
70	500	70	500
80	500	80	500
100	500	100	500
120	350		
160	500		
200	200		