

Технический лист №5.02 Версия от 09.2016

Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ, серия ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА
 СТО 72746455-3.5.7-2016

Описание продукции:

Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ серии ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА – это штучный битумосодержащий кровельный материал. Изготавливается нарезанием листов из рулонного материала, получаемого путем пропитки и покрытия стекловолоконистой основы битумным вяжущим, с последующим нанесением различных видов защитных покрытий.

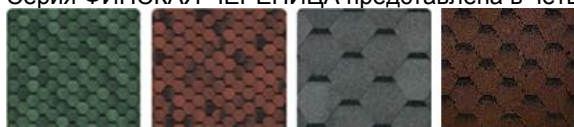
Гарантийный срок службы – 10 лет.



Область применения:

Применяется в качестве основного кровельного покрытия, при угле наклона ската от 12° до отрицательных углов. Рисунок готовой кровли ортогональный.

Серия ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА представлена в четырёх цветовых решениях



Зеленый Красный Серый Коричневый

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
Поверхностная плотность основы (стеклохолст)	г/м ²	110	ГОСТ 6943.16-94
Тип битумосодержащего вяжущего	-	Битумное	-
Количество слоёв черепицы	-	1	-
Потеря посыпки, не более	г/образец	1,2	ГОСТ EN 12039-2011
Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение покровных слоёв относительно основы при 110°С не более	мм	2	ГОСТ EN 1110-2011
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя, не ниже	Н	100	ГОСТ 31898-1-2011

Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
Ширина, ± 3,0	мм	1000	СТО 72746455-3.5.7-2016 п. 8.3.
Высота, ± 3,0	мм	317	
Толщина, ± 0,2	мм	3,0	
Коэффициент перехлёста		1,85	

Производство работ:

Согласно «Руководству по применению на скатных крышах гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS» и «Инструкции по монтажу гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS».

Хранение:

Хранение продукции на поддонах, рассортированной по маркам в сухом закрытом помещении в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения её от попадания солнечных лучей.

Транспортировка:

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

Сведения об упаковке:

Наименование показателя	Ед. измерения	Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ серия ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА	Коньково-карнизная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ
Упаковка	м ²	3	3
Количество гонтов в упаковке	шт	22	12
Ориентировочная масса упаковки	кг	26,4	15
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	8,4	5
Вес поддона	кг	950,4	1045
Количество кв. метров кровли на поддоне	м ²	108	204