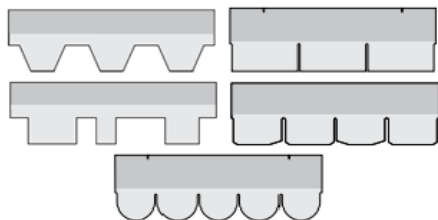




## Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ, серия КЛАССИК

СТО 72746455-3.5.7-2016

Гидроизоляционный материал для скатной кровли



### Описание продукции:

Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ серии КЛАССИК – это штучный битумосодержащий кровельный однослойный материал. Изготавливается нарезанием листов из рулонного материала, получаемого путем пропитки и покрытия стекловолоконистой основы битумным вяжущим, с последующим нанесением различных видов защитных покрытий. В серии КЛАССИК представлены 5 форм нарезок: «соната», «аккорд», «трио», «брикс» и «танго». Гарантийный срок службы – 30 лет.

### Область применения:

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



### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Норма	Метод испытаний
Поверхностная плотность основы (стеклохолст)	г/м <sup>2</sup>	не менее	110	ГОСТ 6943.16-94 (ИСО 4605-78)
Тип битумосодержащего вяжущего	-	-	битумное	-
Потеря посыпки	г/образец	не более	1,2	ГОСТ EN 12039-2011
Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение покровных слоёв относительно основы при 110 °С	мм	не более	2	ГОСТ EN 1110-2011
Максимальная сила растяжения:				
по ширине черепицы	Н/5 см	не менее	600	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
по высоте черепицы			400	
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя	Н	не ниже	100	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)

### Геометрические параметры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение Кадриль\Румба	Значение Модерн\Фламенко\Танго	Метод испытаний
Ширина, ±3,0	мм	-	1000	1000	СТО 72746455-3.5.7-2016
Высота, ±3,0	мм	-	317	333	СТО 72746455-3.5.7-2016
Толщина слоя, ±0,2	мм	-	3,0	3,0	СТО 72746455-3.5.7-2016
Количество слоёв	-	-	1	1	СТО 72746455-3.5.7-2016
Коэффициент перехлёста	-	-	1,85	2,35	-

### Производство работ:

Согласно СТО 72746455-4.7.3-2016 «Крыши с кровлями из гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS и композитной черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ LUXARD» 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.

Не допускается хранение материалов в два яруса. Срок хранения 18 месяцев.

### Транспортировка:

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

### Сведения об упаковке:

Наименование показателя	Ед. изм.	Румба	Кадриль	Фламенко	Танго	Модерн	Коньково-карнизная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ
Упаковка	м <sup>2</sup>			3			5
Количество гонтов в упаковке	шт.	22	22	21	21	21	20
Ориентировочная масса упаковки	кг	25,2	25,2	32,7	31,5	32,1	27,5
Ориентировочная масса 1 м <sup>2</sup> покрытия	кг	8,4	8,4	10,9	10,5	10,7	5,5
Вес поддона (брутто)	кг	1083	932	1202	1159	1181	1125
Количество кв. метров кровли на поддоне	шт.	126		108			200