



ГИБКАЯ ЧЕРЕПИЦА ТЕХНОНИКОЛЬ, КОНЬКОВО-КАРНИЗНАЯ



Произведен согласно СТО 72746455-3.5.7-2016

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Коньково-карнизная черепица представлена в большом количестве цветовых решений для различных серий гибкой и многослойной черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ. Изготавливается на основе битума с использованием СБС-модификатора, посыпка базальтовая.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для облегчения монтажа карнизов, эстетического оформления ребер и коньков скатной кровли, защиты от ветровых, снеговых и дождевых нагрузок.

Расход (упаковка 5 м²):

- для серии Фазенда, Ранчо, Кантри, Джаз – 12 м.п. конька или ребра;
- для остальных серий – 20 м.п. карниза или 12 м.п. конька или ребра.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- минимум отходов при монтаже.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Норма	Метод испытаний
Поверхностная плотность основы (стеклохолст)	г/м ²	не менее	110	ГОСТ 6943.16-94 (ИСО 4605-78)
Тип битумосодержащего вяжущего	-	-	битумно-полимерное	-
Потеря посыпки	г/образец	не более	1,2	ГОСТ EN 12039-2011
Теплостойкость. Отсутствие падающих капель расплава и смещение покровных слоёв относительно основы при 100 °С	мм	не более	2	ГОСТ EN 1110-2011
Сопrotивление раздиру стержнем гвоздя	Н	не ниже	100	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытаний
Ширина, ±3,0	мм	1000	СТО 72746455-3.5.7-2016
Высота, ±3,0	мм	250	СТО 72746455-3.5.7-2016
Толщина слоя, ±0,2	мм	3,4	СТО 72746455-3.5.7-2016
Количество слоев	-	1	СТО 72746455-3.5.7-2016

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [СТО 72746455-4.7.3-2016 Крыши с кровлями из гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS и композитной черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ LUXARD;](#)
- [Инструкции по монтажу гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS.](#)

ТРАНСПОРТИРОВКА:

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

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Упаковка	м ²	5
Количество гонтов в упаковке	шт.	20
Ориентировочная масса упаковки	кг	27,5
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	5,5
Вес поддона (брутто)	кг	1125
Количество кв. метров кровли на поддоне	м ²	200

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.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 23.99.12.110

КСР: 23.99.12.190.12.1.03.03-1034

ТН ВЭД: 6807 90 000 0

ФССЦ: 12.1.03.03-0026

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

