

ГИБКАЯ ЧЕРЕПИЦА ТЕХНОНИКОЛЬ, СЕРИЯ КЛАССИК. КОЛЛЕКЦИЯ МОДЕРН

Произведен согласно СТО 72746455-3.5.7-2016



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Гибкая черепица ТЕХНОНИКОЛЬ серии КЛАССИК – это штучный битумосодержащий кровельный однослойный материал. Изготавливается нарезанием листов из рулонного материала, получаемого путем пропитки и покрытия стекловолокнистой основы битумным вяжущим, с последующим нанесением различных видов защитных покрытий. Форма нарезки коллекции Модерн – брикс.

Гарантийный срок службы – 30 лет.



Модерн



Плато Мрамор Дюна Ледник Бархан Шельф

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

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

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- улучшенный кровельный битум;
- 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	-	-	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 по высоте черепицы	Н/5 см	не менее	600 400	ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999)
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	333	СТО 72746455-3.5.7-2016
Толщина слоя, ±0,2	мм	3,0	СТО 72746455-3.5.7-2016
Количество слоев	-	1	СТО 72746455-3.5.7-2016
Коэффициент перехлёста	-	2,35	-

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- Согласно Руководству по применению на скатных крышах гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS
- Инструкции по монтажу гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД 6807 90 000 0
ОКПД2 23.99.12.110

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировка в крытых транспортных средствах при температуре не выше 40°C, не более одного ряда по высоте или в два яруса по высоте при применении стеллажей и специально оборудованных этажерок, в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Упаковка	м ²	3
Количество гонтов в упаковке	шт.	21
Ориентировочная масса упаковки	кг	31,5
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	10,5
Вес поддона (брутто)	кг	1159
Количество кв. метров кровли на поддоне	шт.	108

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 без использования стеллажей и специально оборудованных этажерок. Срок хранения 18 месяцев.