**Многослойная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS, серия ДЖАЗ**

СТО 72746455-3.5.8-2016

|  |
| --- |
| Гидроизоляционный материал для скатной кровли |

# Описание продукции:



Многослойная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS коллекция ДЖАЗ с локальным армированием стеклонитями зоны установки крепежа – это штучный битумосодержащий двухслойный кровельный материал.

Изготавливается нарезанием листов из рулонного материала, получаемого путем пропитки и покрытия битумным вяжущим стекловолокнистой основы с чётко позиционированным армированием, с последующим нанесением различных видов защитных покрытий и промышленной склейкой двух листов разной формы.

Гарантийный срок службы – 60 лет.

# Область применения:

Применяется в качестве основного кровельного покрытия, при угле наклона ската от 12о (от 5о в случае монтажа методом наплавления) до отрицательных углов. Рисунок готовой кровли хаотичный. Удаление пленки с тыльной стороны гонта при монтаже не требуется.

|  |
| --- |
| Джаз |
|  |
|  Аликанте Барселона Кастилия Сицилия Индиго Коррида Севилья Терра |

# Основные физико-механические характеристики:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Норма | Метод испытаний |
| Поверхностная плотность основы (армированный стеклохолст) | г/м² | не менее | 80 | 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 0С | мм | не более | 2 | ГОСТ EN 1110-2011 |
| Максимальная сила растяжения:по ширине черепицы по высоте черепицы  | Н/5 см | не менее | 600400 | ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999) |
| Сопротивление раздиру стержнем гвоздя | Н | не ниже | 100 | ГОСТ 31899-1-2011 (EN 12311-1:1999) |

# Геометрические параметры:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | Критерий | Значение | Метод испытаний |
| Ширина, ±3,0 | мм | - | 1000 | СТО 72746455-3.5.8-2016 |
| Высота, ±3,0 | мм | - | 335 | СТО 72746455-3.5.8-2016 |
| Толщина слоя, ±0,2 | мм | - | 3,0 | СТО 72746455-3.5.8-2016 |
| Количество слоев | - | - | 2 | СТО 72746455-3.5.8-2016 |
| Коэффициент перехлёста | - | - | 3 | СТО 72746455-3.5.8-2016 |

# 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», Москва, 2021 г.

# 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. Срок хранения 24 месяца.

# Транспортировка:

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

# Сведения об упаковке:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Ед. изм. | ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS коллекция ДЖАЗ | Коньково-карнизная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ |
| Упаковка | м2 | 2 | 5 |
| Количество гонтов в упаковке | шт. | 14 | 20 |
| Ориентировочная масса упаковки | кг | 27 | 27,5 |
| Ориентировочная масса 1 м2 покрытия | кг | 13,5 | 5,5 |
| Вес поддона (брутто) | кг | 1159 | 1125 |
| Количество кв. метров кровли на поддоне | м2 | 84 | 200 |