

#### Построим лучшее вместе!

#### ООО "ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы"

Москва, ул. Гиляровского 47, стр.5,

тел. +7 (495) 925 55 75 факс+7 (495) 925 8155 e-mail: info@tn.ru

# Технический лист №5.03. Версия от 10.2014

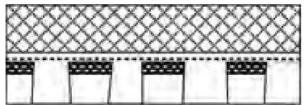
# SHINGLAS, серия ДЖАЗ

CTO 72746455-3.5.1-2013

Описание продукции:

Черепица SHINGLAS ДЖА3 штучный серии это битумосодержащий, двухслойный кровельный материал. SHINGLAS серии ДЖАЗ изготавливается нарезанием листов из

рулонного материала, получаемого путем пропитки и покрытия стекловолокнистой основы битумным вяжущим с последующим нанесением различных видов защитных покрытий и склейкой двух листов разной формы. Гарантийный срок службы – 50 лет.



# Область применения:

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

Серия ДЖАЗ представлена в восьми цветовых решениях





Аликанте Барселона



Индиго







Севилья



**Teppa** 



Тоскана

Основные физико-механические характеристики:

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

#### Геометрические параметры:

| Наименование показателя | Ед. измерения | Значение | Метод испытания                    |
|-------------------------|---------------|----------|------------------------------------|
| Ширина, ± 5,0           | ММ            | 1000     | OTO 70740455 0 5 4 0040            |
| Высота, ± 3,0           | ММ            | 335      | СТО 72746455-3.5.1-2013<br>п. 8.3. |
| Толщина, ± 0,2          | ММ            | 3,0*     | 11. 6.5.                           |
| Коэффициент перехлёста  |               | 3        |                                    |

<sup>\*</sup> толщина одного слоя черепицы

#### Производство работ:

Согласно «Руководству по применению на скатных крышах гибкой черепицы SHINGLAS» и «Инструкции по монтажу гибкой черепицы 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 | шинглас джаз | коньки-карнизы |
|---|---------------|--------------|----------------|
| Упаковка                                | $M^2$         | 2            | 5              |
| Количество гонтов в упаковке            | ШТ            | 14           | 20             |
| Ориентировочная масса упаковки          | Кг            | 27           | 25             |
| Вес поддона                             | Кг            | 1134         | 1000           |
| Количество кв. метров кровли на поддоне | ШТ            | 84           | 200            |