

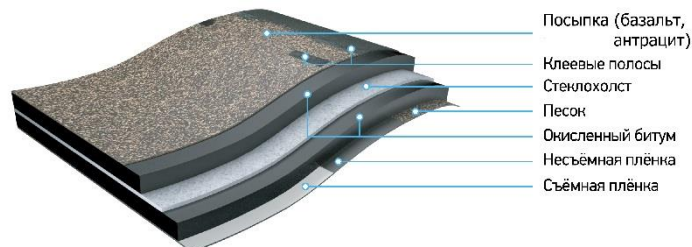
Гибкая черепица Döcke PIE EUROPA

1. Описание продукции.

Материал штучный кровельный "Гибкая битумная черепица Döcke PIE EUROPA" - кровельное изделие в виде плоского листа, изготовленного из пропитанного окисленным битумом стеклохолста с фигурными вырезами по одному краю листа. Верхняя поверхность черепицы покрыта прикатанным к битуму миксом различных гранулятов: базальт, антрацит. Нижняя поверхность черепицы покрыта посыпкой из мелкозернистого песка, а также транспортировочными плёнками. Гарантия 20 лет.

2. Назначение.

Материал штучный кровельный "Гибкая битумная черепица Döcke PIE EUROPA" предназначен для устройства кровельного покрытия скатных крыш зданий и сооружений с уклоном от 12 до 90 градусов.



3. Геометрические параметры.

| № п/п | Наименование показателя, ед. измерения | Нормативное значение | | |
|-------|--|--|---|---|
| | | КАРАТ | МАТРИЦА | СЛАНЕЦ |
| 1 | Форма нарезки |  гексагональная, трёхлепестковая |  иррегулярная, трёхлепестковая |  сланец, четырёхлепестковая |
| 2 | Длина, мм | | 1000 ± 3 | |
| 3 | Толщина, мм | | 2,8 ± 0,2 | |
| 4 | Ширина, мм | 318 ± 3 | 318 ± 3 | 333 ± 3 |
| 5 | Коэффициент перехлёста | 1,83 | 1,83 | 2,35 |

4. Физико-механические характеристики.

| № п/п | Наименование показателей, ед. измерения | Нормативное значение |
|-------|--|----------------------|
| 1 | Максимальная сила растяжения в продольном направлении, Н, не менее | 600 |
| 2 | Максимальная сила растяжения в поперечном направлении, Н, не менее | 400 |
| 3 | Прочность на разрыв стержнем гвоздя, Н, не менее | 130 |
| 4 | Теплостойкость материала, 2 часа при температуре, °С, не ниже | 100 |
| 5 | Гибкость материала на брусе R=25±0,2 мм, °С, не выше | 0 |
| 6 | Потеря гранул или чешуек посыпки, г на образец, не более | 2 |
| 7 | Стойкость к старению под воздействием искусственных климатических факторов | Пройдено (60 циклов) |
| 8 | Водопоглощение в течение 24 часов, % масс, не более | 2 |
| 9 | Стойкость к образованию вздутий | Устойчив |

5. Логистические характеристики.

| № п/п | Наименование показателей, ед. измерения | Нормативное значение | | |
|-------|---|----------------------|---------|--------|
| | | КАРАТ | МАТРИЦА | СЛАНЕЦ |
| 1 | Упаковок на поддоне | 42 | 42 | 42 |
| 2 | Кол-во листов в упаковке, шт | 22 | 22 | 22 |
| 3 | Вес одной упаковки брутто, кг | 27 | 27 | 34,4 |
| 4 | Вес поддона брутто, кг | 1 135 | 1 135 | 1 445 |
| 5 | Покрываемая поверхность из одной упаковки, м ² | 3 | 3 | 3,1 |

6. Правила хранения.

- Хранение изделий должно производиться только в заводской упаковке производителя на поддонах. Нарушение оригинальной упаковки производителя категорически запрещается.
- Хранение изделий должно производиться только в закрытом и сухом помещении на расстоянии не менее 1,5 м от отопительных приборов.
- При хранении не допускается установка поддонов друг на друга.
- Хранение изделий должно производиться при температуре не ниже -40°С и не выше +50°С.
- Хранение изделий должно производиться при относительной влажности воздуха не более 80%.
- При хранении необходимо избегать попадания прямых солнечных лучей.
- Штабелирование пачек – не более 16 рядов в высоту.

Служба технической поддержки: 8 800 100 71 45, www.docke.ru.