

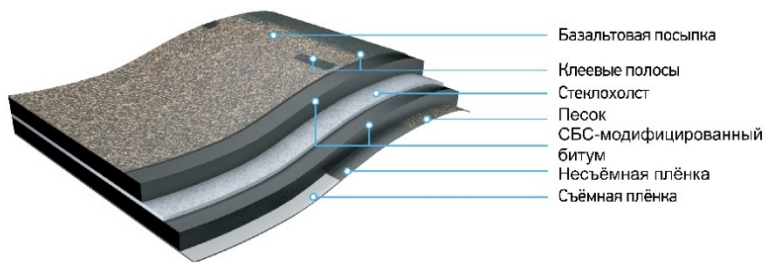
## Фасадная плитка Döcke PREMIUM

### 1. Описание продукции.


Материал штучный стеновой "Фасадная плитка Döcke PREMIUM" - стеновое изделие в виде плоского листа, изготовленного из пропитанного СБС-модифицированным битумом стеклохолста с фигурными вырезами по одному краю листа. Верхняя поверхность плитки покрыта прикатанным к битуму окрашенным базальтовым гранулятом. Нижняя поверхность плитки покрыта посыпкой из мелкозернистого песка, а также транспортировочными плёнками. Гарантия 30 лет.

### 2. Назначение.

Материал штучный стеновой "Фасадная плитка Döcke PREMIUM" является разновидностью битумной черепицы и предназначен для устройства облицовки фасадов зданий и сооружений.



### 3. Геометрические параметры.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение	
		BRICK	
1	Форма нарезки и зоны посыпки лицевой стороны плитки	 <p>кирпич, четырёхлепестковая</p>	
2	Длина, мм	1000 ± 3	
3	Толщина, мм	3,0 ± 0,2	
4	Ширина, мм	250 ± 3	
5	Коэффициент перехлёста	2,5	

### 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	-10
6	Потеря гранул или чешуек посыпки, г на образец, не более	1,0
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	
		BRICK	
1	Упаковок на поддоне	56	
2	Кол-во плиток в упаковке, шт	20	
3	Вес одной упаковки брутто, кг	24,9	
4	Вес поддона брутто, кг	1395	
5	Покрываемая поверхность из одной упаковки, м²	2	

### 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°C и не выше +50°C.
- 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.