

Подкладочный ковёр Döcke PIE Comfort EL PLUS

1. Описание продукции.

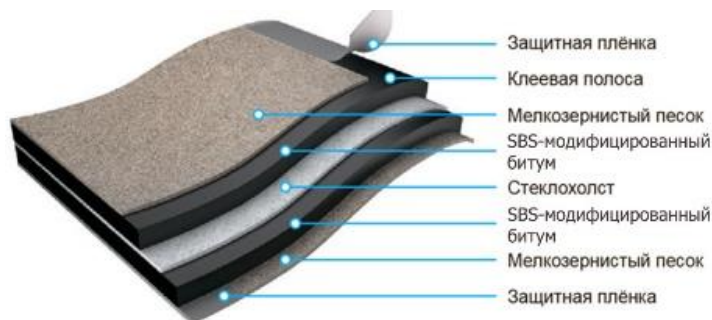
Подкладочный ковёр Döcke PIE Comfort EL PLUS представляет собой рулонный битумно-полимерный материал, армированный стеклохолстом.

2. Назначение.

Подкладочные ковры Döcke PIE предназначены для дополнительной гидроизоляции и увеличения срока службы кровли, а также для усиления и дополнительной герметизации слабых мест и изгибов на кровле – коньков, стыков, карнизных свесов, мест примыкания кровли к стенам, трубам и т.п.

3. Геометрические параметры и характерные особенности.

Основа	Наличие самоклеящейся кромки	Защитный слой		Размер площадь, м ²
		верхняя сторона	нижняя сторона	
Стеклохолст	да	Мелкозернистая посыпка (песок)	Мелкозернистая посыпка (песок)	15±0,15



4. Физико-механические характеристики.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение
1	Разрывная сила при растяжении в продольном направлении, Н, не менее	300
2	Гибкость материала на брусе R=25±0,2 мм, °С, не выше*	-15
3	Теплостойкость материала, 2 часа при температуре, °С, не ниже*	85
4	Водонепроницаемость материала при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 ч.*	Выдержал
5	Водопоглощение в течение 24 часов, % масс, не более	1,5

Примечание:
* - Методика испытания по ГОСТ 2678-94

5. Логистические характеристики.

Рулонов на поддоне, шт	Вес одного рулона брутто (справочно), кг	Вес поддона брутто, кг
28	35,4	992

6. Правила хранения.

- Хранение изделий должно производиться только в заводской упаковке производителя на поддонах. Нарушение оригинальной упаковки производителя категорически запрещается.
- Рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд по высоте 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.

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