

Подкладочный ковёр Döcke PIE FIX GLASS

1. Описание продукции.

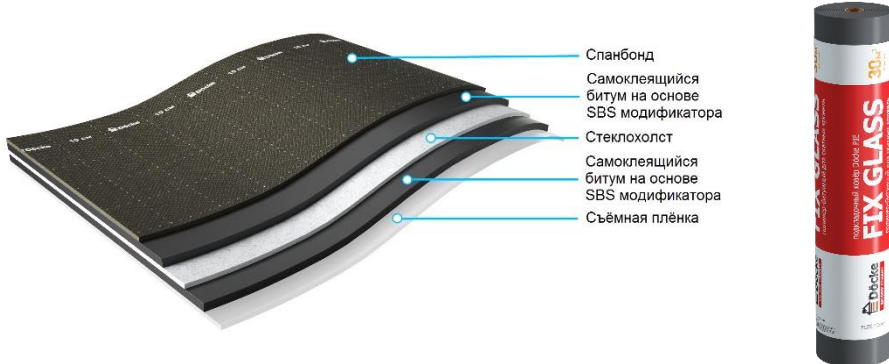
Подкладочный ковёр Döcke PIE FIX GLASS представляет собой самоклеящийся рулонный битумно-полимерный материал, армированный стеклохолстом.

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
		верхняя сторона	нижняя сторона	
Стеклохолст	нет	Спанбонд	Съемная защитная пленка	30±0,3



4. Физико-механические характеристики.

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	Нормативное значение
1	Гибкость материала на брусе R=25±0,2 мм, °C, не выше*	-20
2	Теплостойкость материала, 2 часа при температуре, °C, не ниже*	85
3	Водонепроницаемость материала при давлении не менее 0,2 МПа в течение 2 ч.*	Выдержан
4	Водопоглощение в течение 24 часов, % масс, не более	1
5	Прочность сцепления с ОСП-3, Н/5см, не менее	25

Примечание:

* - Методика испытания по ГОСТ 2678-94

5. Логистические характеристики.

Рулонов на поддоне, шт	Вес одного рулона брутто (справочно), кг	Вес поддона брутто, кг	Гарантийный срок хранения, мес.
23	33,7	775	6

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 °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.

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