

Супердиффузионные мембраны Döcke PIE A 150, A 125, A 100

1. Описание и назначение продукции.

Супердиффузионные мембраны Döcke PIE A 150, A 125, A 100 - это рулонный материал, который защищает утеплитель от влаги, попадающей снаружи дома (под кровлю или фасад), не препятствует отводу пара из самого утеплителя и защищает утеплитель от продувания ветром.

2. Геометрические параметры, описание и назначение.

№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение		
		Döcke PIE A 150	Döcke PIE A 125	Döcke PIE A 100
1	Материал	Полипропилен трёхслойный	Полипропилен трёхслойный	Полипропилен трёхслойный
2	Применение	Паропроницаемая ветровлагозащита	Паропроницаемая ветровлагозащита	Паропроницаемая ветровлагозащита
3	Тип конструкции	Утепленные скатные кровли, каркасные стены и стены с наружным утеплением, вентилируемые фасады, чердачные перекрытия	Утепленные скатные кровли, каркасные стены и стены с наружным утеплением, вентилируемые фасады, чердачные перекрытия	Утепленные скатные кровли, каркасные стены и стены с наружным утеплением, вентилируемые фасады, чердачные перекрытия
4	Длина, м	50	50	50
5	Ширина, м	1,5	1,5	1,5
6	Размер рулона (площадь), м ²	75	75	75

3. Физико-механические характеристики.

№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение		
		Döcke PIE A 150	Döcke PIE A 125	Döcke PIE A 100
1	Горючесть	Г-3	Г-3	Г-3
2	Воспламеняемость	В-2	В-2	В-2
3	Прочность на разрыв в продольном направлении, Н/50 мм	270	240	185
4	Прочность на разрыв в поперечном направлении, Н/50 мм	220	120	85
5	Паропроницаемость, г/24 ч	3 500	3 500	3 500
6	Эквивалентная толщина диффузии Sd, м	0,02	0,03	0,03
7	Устойчивость к водяному давлению	W1 (1 000 мм)	W1 (1 000 мм)	W1 (1 000 мм)
8	Устойчивость к УФ, недель	12	6	6
9	Рабочий температурный режим, °С	От -40 до +80	От -40 до +80	От -40 до +80
10	Плотность, г/м ²	150	125	100

4. Логистические характеристики.



№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение		
		Döcke PIE A 150	Döcke PIE A 125	Döcke PIE A 100
1	Вес рулона, кг	11,54	9,4	7,64
2	Объем рулона, м ³	0,047	0,034	0,026

5. Правила хранения.

- Хранение изделий должно производиться только в горизонтальном положении на поддонах и в заводской упаковке. Нарушение оригинальной упаковки производителя категорически запрещается.
- Изделия должны быть защищены от воздействия солнечного света.
- При хранении не допускается установка поддонов друг на друга.
- Хранение изделий должно производиться при температуре не ниже -15 °С и не выше +50 °С.
- Хранение изделий должно производиться при относительной влажности воздуха не более 80 %.
- При хранении необходимо защищать изделия от трения, нагрузки, промокания.

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