

**Супердиффузионные мембраны Döcke AT 90, AT 115, AT 130 EL, AT 150 EL**

**1. Описание и назначение продукции.**

Супердиффузионные мембраны Döcke AT 90, AT 115, AT 130 EL, AT 150 EL - 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 AT 90	Döcke AT 115	Döcke AT 130 EL	Döcke AT 150 EL
1	Материал	Полипропилен трёхслойный			
2	Применение	Паропроницаемая ветровлагозащита			
3	Тип конструкции	Каркасные стены и стены с наружным утеплением, вентилируемые фасады	Утеплённые скатные кровли, каркасные стены и стены с наружным утеплением, вентилируемые фасады, чердачные перекрытия		
4	Длина рулона, м	46,6			
5	Ширина рулона, м	1,5			
6	Площадь рулона, м <sup>2</sup>	70			
7	Наличие самоклеящейся кромки	нет		да	

**3. Физико-механические характеристики.**

№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение			
		Döcke AT 90	Döcke AT 115	Döcke AT 130 EL	Döcke AT 150 EL
1	Реакция на огонь / огнестойкость	Класс F			
2	Прочность на разрыв в продольном направлении, Н/50 мм	170	220	240	265
3	Прочность на разрыв в поперечном направлении, Н/50 мм	95	140	150	180
4	Паропроницаемость, г/24 ч	3 500		3 200	
5	Устойчивость к водяному давлению	W1			
6	Устойчивость к УФ, недель	6 недель			12 недель
7	Рабочий температурный режим, °С	От -40 до +80			
8	Плотность, г/м <sup>2</sup>	90	115	130	150

**4. Логистические характеристики.**

№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение			
		Döcke AT 90	Döcke AT 115	Döcke AT 130 EL	Döcke AT 150 EL
1	Вес рулона, кг	6,3	8,2	9,1	10,5
2	Объём рулона, м <sup>3</sup>	0,036	0,04	0,043	0,045

**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](http://www.docke.ru).