

Пароизоляционные плёнки Döcke B 70, BR 90, BD 80, BD 100

1. Описание и назначение продукции.

Пароизоляционные плёнки Döcke B 70, BR 90, BD 80 и BD 100 - это рулонный материал, предназначенный для защиты утеплителя и несущих деревянных конструкций от влаги, попадающей изнутри дома (дыхание человека, пар из тёплых влажных помещений).

2. Геометрические параметры и применение.

Nº	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение				
п/п		Döcke B 70	Döcke BR 90	Döcke BD 80	Döcke BD 100	
1	Материал	Ламинированный спанбонд	Ламинированный спанбонд с теплоотражающим слоем	Ламинированное полипропиленовое полотно		
2	Применение	Пароизоляция	Пароизоляция с теплоотражающим слоем	Гидро- пароизоляция		
3	Тип конструкции	•	Утеплённые скатные кровли, каркасные стены, чердачные перекрытия.	Как пароизоляция: утеплённые скатные кровли, каркасные стены, чердачные перекрытия. Может использоваться как гидроизоляция для холодных чердаков.		
4	Длина, м	43,75		46,6		
5	Ширина, м	1,6		1,5		
6	Размер рулона (площадь), м ²	70				

3. Физико-механические характеристики.

№ п/п	Наименование показателей, ед. измерения	Нормативное значение				
		Döcke B 70	Döcke BR 90	Döcke BD 80	Döcke BD 100	
1	Прочность на разрыв в продольном направлении, H/50 мм	131	147	526	628	
2	Прочность на разрыв в поперечном направлении, H/50 мм	97	162	430	512	
3	Паропроницаемость, г/24 ч	0,1	1,5	0,1	0,1	
4	Рабочий температурный режим, °С	от -40 до +80				
5	Плотность, г/м²	70	90	80	100	

4. Логистические характеристики.

Nº	Наименование показателей, ед.	Нормативное значение				
п/п	измерения	Döcke B 70	Döcke BR 90	Döcke BD 80	Döcke BD 100	
1	Вес рулона, кг	4,9	6,3	5,6	7	
2	Объём рулона, м3	0,021	0,025	0,021	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 °C и не выше +50 °C.
- 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.