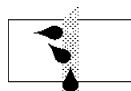


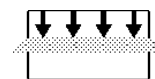
TMD 1011

Назначение: Защита основной гидроизоляции фундаментов зданий и сооружений, устройство пристенных и пластовых дренажей.

Особенности: Профилированная мембрана с технологическими припусками, термически прикреплённое полотно геотекстиля из полипропилена.



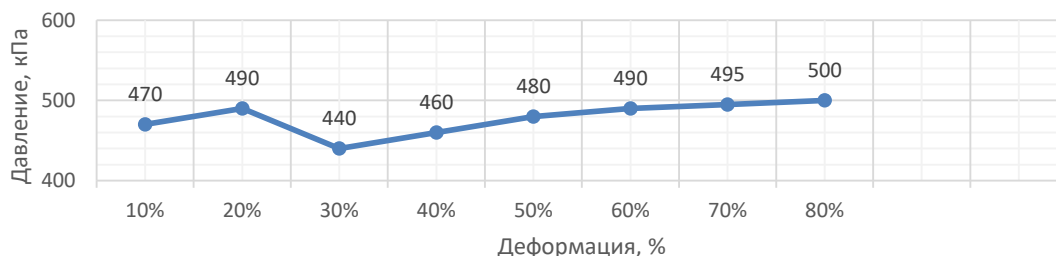
Дренаж



Защита

СВОЙСТВА

Материал	ПВП		
Вес	общий	г/м ²	970 ± 5%
	основа	г/м ²	850 ± 5%
	геотекстиль	г/м ²	120 ± 5%
Разрывная сила при растяжении		кН/м	10
Относительное удлинение		%	60 ± 25
Прочность на сжатие:		см.график	



Водопропускная способность	л/(м*с)				
	Гидравлический градиент	i=0,04	i=0,1	i=0,5	i=1
Давление: 20 кПа		0,770	1,260	2,970	4,000
50 кПа		0,650	1,030	2,490	3,530
100 кПа		0,640	1,010	2,300	3,100
200 кПа		0,490	0,770	1,890	2,760

РАЗМЕРЫ

Ширина	м	2,44	± 0,01
Длина	м	12,5	± 0,1
Площадь	м ²	30,5	
Толщина материала основы	мм	0,9	± 0,1
Толщина мембраны	мм	10	± 1
Вес рулона	кг	22,5	± 5%
Рулонов на паллете	шт	6	

