

Технические характеристики геотекстиля Fibertex

Наименование показателя	Ед. изм.	F-25	F-30	F-32
Физические свойства				
Вес	г/м ²	130	<u>150</u>	175
Толщина при 2 кПа	мм	0,8	0,8	0,9
Механические свойства				
Статический прокол (тест CBR)	Н	1600	1880	2000
Предел прочности на разрыв, в продольном направлении	кН/м	10	11	13
Предел прочности на разрыв в поперечном направлении	кН/м	10	11	13
Удлинение в продольном направлении	%	45	40	45
Удлинение в поперечном направлении	%	55	50	50

Индекс потока воды при 100 mm WH	л/сек/ м ²	120	80	70
Удельный коэффициент пропускания	10 ⁻⁶ м ² /сек	0,6	0,8	0,8
Пропускная способность для потока воды	л/ч/м	2,0	3,0	3,0
Размер пор, 090%	микрон	70	85	85
Стандартные размеры				
Ширина	м	4/5	4/5	4/5
Длина	м	100	100	100
Диаметр рулона	см	30	32	32
Вес рулона при его максимальной ширине	кг	70	80	95