

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИОМАТА БТМ

Биомат БТМ – это многослойное рулонное полотно, которое состоит из разных видов биоразлагающихся естественных волокон, между слоями которого смесь семян многолетних трав и минеральных удобрений.

Биомат БТМ предназначен для восстановления растительного слоя и защиты поверхности почвы от эрозии, имеет структуру двухслойного полотна, состоящего из натуральных волокон, которые перегнивая, создают благоприятные условия для роста травянистой растительности.

№ п/п	Наименование показателей	Марка материала				
		БТМ СО/50	БТМ СО/60	БТМ СО/80	БТМ СО/100	БТМ СО/130
1	Количество семян/удобрений, г/м ²	50/50	60/60	80/80	100/100	130/130
2	Поверхностная плотность, г/м ²	610±50	630±50	650±52	670±54	700±56
3	Ширина материала, см	165±1	165±1	165±1	165±1	165±1
4	Толщина материала, см	0,35±0,05	0,4±0,05	0,5±0,05	0,6±0,05	0,7±0,05
5	Длина рулона в рулоне, м	25	25	25	25	25
6	Разрывная нагрузка, кН/м, не менее					
	- по длине	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	- по ширине	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
7	Влажность, %, не более	8%	8%	8%	8%	8%



