



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88 Сайт: st-stroiy.ru

E-mail: info@st-stroiy.ru, sts-vo@mail.ru

Физико-механические свойства полотна Terram (Terram)

Показатель	Ед. изм.	Terram 500	Terram 700	Terram 900	Terram 1000	Terram 1300
Масса на единицу поверхности	г/м ²	65	90	115	125	160
Предел прочности при растяжении	кН/м	3,0	6,0	7,5	8,0	10,5
Удлинение при максимальной нагрузке	%	35	25	28	28	28
Прочность при 5%-ном удлинении	кН/м	1,3	2,6	3,2	3,4	4,3
Сопротивление проколу при максимальной нагрузке (тест CBR)	Н	525	1050	1350	1500	2000
Прочность на отрыв	Н	175	225	275	300	425
Гидравлические свойства						
Размер пор AOS O90	μм	300	180	160	150	130
Скоростной индекс VI _{Н50}	10 ⁻⁴ м/сек	150	130	105	100	80

Показатель	Ед. изм.	Terram 1500	Terram 2000	Terram 3000	Terram 4000	Terram 4500
Масса на единицу поверхности	г/м ²	180	215	260	335	400
Предел прочности при растяжении	кН/м	12,5	14,5	18,0	22,0	30,0
Удлинение при максимальной нагрузке	%	30	30	33	33	40
Прочность при 5%-ном удлинении	кН/м	4,7	5,5	6,3	7,5	7,5
Сопротивление проколу при максимальной нагрузке (тест CBR)	Н	2250	2750	3250	4300	5350
Прочность на отрыв	Н	475	575	700	900	1200
Гидравлические свойства						
Размер пор AOS O90	μм	125	110	100	85	75
Скоростной индекс VI _{Н50}	10 ⁻⁴ м/сек	75	65	55	45	35

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте info@st-stroiy.ru, либо в разделе сайта [Заказ](#).



Современные технологии строительства

Телефон: +7 (863) 256-60-88 Сайт: st-stroiy.ru

E-mail: info@st-stroiy.ru, sts-vo@mail.ru

Марка	Поверхностная плотность, гр/м ²	Параметры рулона	
		Ш x Д, м*м	Площадь, м ²
Terram 700	90	4,5 x 150	675
Terram 900	115	4,5 x 150	675
Terram 1000	125	4,5 x 100	450
Terram 1300	160	4,5 x 100	450
Terram 1500	180	4,5 x 100	450
Terram 2000	215	4,5 x 100	450
Terram 3000	260	4,5 x 100	450
Terram 4000	335	4,5 x 50	225
Terram 500 UV	65	4,5 x 200	900
Terram 700 UV	90	4,5 x 150	675
Terram 900 UV	115	4,5 x 150	675
Terram 1000 UV	125	4,5 x 100	450
Terram 1300 UV	160	4,5 x 100	450
Terram 1500 UV	180	4,5 x 100	450
Terram 2000 UV	215	4,5 x 100	450
Terram 3000 UV	260	4,5 x 100	450
Terram 4000 UV	335	4,5 x 50	225

Оформить заявку на геотекстиль Вы можете по электронной почте info.@st-stroiy.ru, либо в разделе сайта [Заказ](#).