



Современные технологии строительства

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

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

Технические характеристики геотекстиля Terram 1000 UV

Показатель	Ед. изм.	Terram 1000
Масса на единицу поверхности	г/м ²	125
Предел прочности при растяжении	кН/м	8,0
Удлинение при максимальной нагрузке	%	28
Прочность при 5%-ном удлинении	кН/м	3,4
Сопротивление проколу при максимальной нагрузке (тест CBR)	Н	1500
Прочность на отрыв	Н	300
Гидравлические свойства		
Размер пор AOS O90	µм	150
Скоростной индекс VIN50	10 ⁻⁴ м/сек	100

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