



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 500 UV

Показатель	Ед. изм.	Terram 500
Масса на единицу поверхности	г/м ²	65
Предел прочности при растяжении	кН/м	3,0
Удлинение при максимальной нагрузке	%	35
Прочность при 5%-ном удлинении	кН/м	1,3
Сопротивление проколу при максимальной нагрузке (тест CBR)	Н	525
Прочность на отрыв	Н	175
Гидравлические свойства		
Размер пор AOS O90	μм	300
Скоростной индекс VIN50	10 ⁻⁴ м/сек	150

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