

# Стабигрунт

СТО 71853108-011-2015

Армированная стабилизированная геоткань из полиэфирных нитей. Представляет собой геополотно вязаное, производимое скреплением продольных (основа) и поперечных (уток) нитей под углом 90° с дополнительной провязкой. Использование перевязывающей нити позволяет дренажной геоткани реагировать на поступающую нагрузку небольшим удлинением, придавая данному тканю геотекстилю значительную прочность на растяжение.

## Технические характеристики

	100/50	100/100	150/50	200/50	300/50
<b>Продольное направление</b>					
Прочность при растяжении, не менее, кН/м	100	100	150	200	300
Нагрузка при относительном удлинении 6%, не менее, кН/м	35	55	80	100	150
Относительная деформация при разрыве, не более, %	16		12		
<b>Поперечное направление</b>					
Прочность при растяжении, не менее, кН/м			18		
Относительная деформация при разрыве, %			13		
Масса на единицу поверхности, г/м <sup>2</sup>	400 ± 10	200 ± 10	250 + 12	300 + 15	350 + 15
<b>Размер рулона</b>					
Ширина, см	520±5			520±10	
Длина в рулоне, м	50-80				

