

## GRPro F 150

GRPro F 100 – устойчивый, водонепроницаемый разделительный фильтрующий слой.

### Область использования:

- Фильтрация воды из субстрата.
- Для территорий, доступных для транспортных средств и пешеходов.
- Может также использоваться над дренажными слоями, например, для распределения воды по поверхности в сочетании с ирригационными сооружениями или удерживающими крышами.

### Размеры рулона:

Ширина – 2,15 м

Длина – 130 м



Материал	Смесь ПП+ПЭТ
Поверхностная плотность	150,0 г/м <sup>2</sup>
Допустимое отклонение по поверхностной плотности	+/- 20%
Разрывная нагрузка (не менее)	290 Н (5,8 кН/м) – по длине 190 Н (3,8 кН/м) – по ширине
Допустимое отклонение по разрывной нагрузке (не более)	-10%
Относительное удлинение при разрыве (не более)	100% – по длине 100% – по ширине
Неровнота по массе (не более)	10%
Толщина при нагрузке 2кПа	0,7-1,3 мм