

Дренажная и влагонакопительная мембрана

GRPro Drain 25

Мембрана с функцией накопления воды, изготовленная из переработанного HDPE высокой плотности.

Область использования:

- В качестве дренажного и запасяющего влагу элемента на экстенсивных зеленых крышах и под тонкослойными пешеходными дорожками.



Материал	Восстановленный HDPE
Толщина пластика	1,5 мм
Цвет	Черный/серый
Размеры листа	1x2 м
Высота мембраны	25 мм
Максимальная прочность на растяжение	Около 200 кН/м ² Около 90 кН/м ² с сжатием 10%
Объем заполнения	9,8 л/м ²
Разрушающая нагрузка при сжатии	Без наполнителя – 1,0 т С наполнителем (щебень) – 15,0 т
Вес	На стандартный размер мембраны: - 2x1 – 2,9 кг - На м ² – 1,45 кг Вес с водой – 11,25 кг/м ² Вес с гравием – 15,17 кг/м ²

Особые свойства:

- Накопление и отвод чрезмерного количества воды через дренажные отверстия.
- 100% переработанный HDPE.
- Безопасное и целенаправленное управление избытком воды.
- Подходит для плоских кровель и скатных крыш с уклоном меньше 10 градусов.
- Возможна вторичная переработка.
- Подходит для инверсионных крыш.