

Мембрана из полиэтилена



Описание продукции:

Профилированная мембрана из полиэтилена высокой плотности, с формованными шипами.

Область применения:

Основная функция - защита гидроизоляционного слоя и организация пристенного дренажа. Профилированная мембрана обладает высокими прочностными характеристиками, а также стойка к химической агрессии, к воздействию плесени и бактерий, корней растений и УФ - излучению

При высоте шипа – 8-10 мм;

- Защита гидроизоляции заглубленных частей во время засыпки котлована грунтом обратной засыпки; защиты фундаментной плиты от капиллярной влаги; санация влажных стен; в эксплуатируемых кровлях; замена бетонной подготовки.
- Организация пластового дренажа в кровлях и гидроизоляции
- Защита гидроизоляции и организация пристенного дренажа в условиях пучинистых грунтов и в случае большой глубины заложения

При высоте шипа – 15-20мм;

- Пластовый вертикальный и горизонтальный дренаж для тоннелей открытого и закрытого типа, вертикальный дренаж фундаментов в случае большого водопритока при строительстве зданий методом «стена в грунте», горизонтальный пластовый дренаж под зданиями, замена бетонной подготовки

Применяется в конструкциях «зеленых кровель» для организации дренажа, а также для сохранения влаги для подпитки растений.