



390023, г.Рязань, пр.Яблочкова, д.6, лит. «Ч»
 Деревянный Дом на въезде в НИТИ
 тел./факс: (4912) 24-93-53
 e-mail: krovli2007@mail.ru
www.mir-krovli62.ru



Профилированные мембраны PLANTER

Марка материала	Плотность	Изображение	Размер рулона (ширина*длина), м	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение
	кг/м2				
PLANTER extra	0,8		2,0x20	175,0	Профилированная мембрана с повышенной прочностью на сжатие (до 65т/м2). Применяется при строительстве и реконструкции автомобильных дорог и откосов, в сложных погодно-климатических и грунтово-гидрологических условиях, повышает надежность дорожных конструкций и увеличивает срок службы автомобильных дорог. Применяется для защиты гидроизоляции на ответственных объектах; защиты фундаментной плиты от капиллярной влаги; замене бетонной подготовки.
PLANTER standard	0,55		2,0x20	110,0	Применяется для защиты гидроизоляции заглубленных частей промышленных и гражданских зданий во время засыпки котлована грунтом обратной засыпки; защиты фундаментной плиты от капиллярной влаги; санации влажных стен; при замене бетонной подготовки.
PLANTER eco	0,45		2,0x20	95,0	Применяется для защиты гидроизоляции слоя фундаментов и фундаментной плиты от капиллярной влаги в коттеджном и малоэтажном строительстве.
PLANTER geo	0,6		2,0x15	230,0	Применяется для организации дренажа и защиты гидроизоляции при устройстве фундамента. Организация пластикового дренажа в балластных кровлях, организация дренажа при строительстве туннелей.
PLANTER extra-geo	0,9		2,0x15	290,0	Профилированная мембрана с повышенной прочностью на сжатие (до 58т/м2). Применяется для организации дренажа и защиты гидроизоляции на промышленных и гражданских объектах с повышенными требованиями к надежности и безопасности; Применяется для организации дренажа в балластных кровлях и туннелях.

Защитно-дренажные мембраны PLANTER для частного домостроения

Марка материала	Плотность	Изображение	Размер рулона (ширина*длина), м	Цена (с НДС) за 1 м2, руб.	Применение
	кг/м2				
PLANTER standard	0,55		1,0x20	115,0	Применяется для: - Защиты гидроизоляции заглубленных частей зданий во время засыпки котлована грунтом при обратной засыпке и обеспечения целостности гидроизоляционных покрытий в процессе эксплуатации конструкций; - Устройства отмостки; - Устройств эксплуатируемой кровли; - Защиты фундаментной плиты от капиллярной влаги; - Санации влажных стен;
PLANTER standard	0,55		2,0x10	115,0	
PLANTER geo	0,6		2,0x15	100,0	

Комплектация для мембран PLANTER

Марка материала	Изображение	Единица измерения	Размер (ширина * длина)	Цена (с НДС) за единицу, руб.	Применение
PLANTERBAND		ролик	10см x 10м	470,0	Использовать для соединения защитно-дренажных мембран PLANTER между собой. Соединение полотен должно проходить посередине ленты. Поверхность склеиваемых мембран должна быть ровной, сухой и чистой.
PLANTERBAND DUO		ролик	5см x 10м	330,0	Использовать для соединения защитно-дренажных мембран PLANTER между собой. Лучшее решение для соединения мембран с плоским краем и PLANTER geo. Поверхность склеиваемых мембран должна быть ровной, сухой и чистой. В случае использования ленты при температуре ниже 5 градусов, необходимо выдержать ленту при комнатной температуре не менее 12 часов.
PLANTER Fixing		штука	50мм	5,5	PLANTER Fixing предназначен для механического крепления защитно-дренажной мембраны PLANTER. Возможно использовать для фиксации в бетоне, кирпиче и других твердых материалах.
PLANTER profile		погонный метр	7см x 2м	80,0	Планка предназначена для механического крепления защитно-дренажной мембраны PLANTER выше уровня гидроизоляции на вертикальной стене. Обеспечивает защиту гидроизоляции от строительного мусора и грунта во время проведения работ по обратной засыпке. Крепеж, в виде дюбель-гвоздей, в комплекте.