



MasterSeal® 938

Гидроизоляционная монтажная и ремонтная лента на основе FPO с клеевой и флисовой поверхностью для установки системы контактной листовой мембраны MasterSeal® 754



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

MasterSeal® 938 – это гидроизоляционная монтажная лента на основе FPO (эластичный полиолефин), с одной стороны покрытая клейким бутилкаучуком, с другой — полипропиленовым флисом. Бутилкаучуковая поверхность оснащена защитной пленкой со швом для легкого снятия.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterSeal® 938 используется при монтаже контактной гидроизоляционной мембраны MasterSeal® 754 в местах оголовков свай, проходов коммуникаций или для ремонта поврежденных участков.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает быстрый и легкий (вручную) монтаж мембраны MasterSeal 754
- Используется для ремонта поврежденных участков мембраны
- Обеспечивает полную герметичность узлов гидроизоляции (оголовок свай, ввод коммуникаций)

ПРОЦЕДУРА МОНТАЖА

Гидроизоляция оголовка сваи

После того, как в зоне оголовка смонтирована мембрана MasterSeal 754 необходимо обернуть его лентой MasterSeal 938 как показано на рисунке. Для повышения сцепления ремонтной ленты MasterSeal 938 с мембраной MasterSeal 754 в нижней части оголовка удалите с нее флис с помощью горячего воздуха.

Ремонт мембраны

Ремонт повреждений внутри котлована до стадии бетонирования может быть произведен путем удаления флиса с помощью горячего воздуха (ручной промышленный фен) до появления слоя полиолефина, а затем нанесения на поврежденный участок ремонтной ленты MasterSeal 938.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Зависит от общего размера и сложности проекта.

УПАКОВКА

Толщина (мм)	2,4 (включает 0,2 мм защитной пленки)
Длина (м)	20
Ширина (мм)	200

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок хранения ленты MasterSeal 938 составляет 12 месяцев с даты производства, при условии надлежащего хранения в неоткрытой и неповрежденной заводской упаковке, в сухих условиях и при температуре от +5 °C до +30 °C.

МЕРЫ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ

При работе с продуктом необходимо использовать рабочую одежду, защитные перчатки и очки/маски, соответствующие правилам по охране труда и производственной гигиене. Продукты питания, напитки и сигареты должны содержаться вне рабочей зоны. Хранить вдали от детей. Для получения более подробной информации, пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности продукта.



MasterSeal® 938

Гидроизоляционная монтажная и ремонтная лента на основе FPO с клеевой и флисовой поверхностью для установки системы контактной листовой мембраны MasterSeal® 754

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Описание	Полимерная эластичная лента с клеящей поверхностью из бутилкаучука и полипропиленовым флисом. Бутилкаучуковая лента покрыта защитной пленкой со швом для легкого снятия.	
Состав материала	<u>Основа:</u> эластичный полиолефин <u>Поверхность:</u> 1-ая сторона: самоклеящийся бутилкаучук, высокоэластичный, стойкий к старению; 2-ая сторона: полипропиленовый флис. <u>Защита:</u> защитная пленка	
Применение	Ремонт мембраны MasterSeal 754 , гидроизоляция узлов	
Цвет	Серый	
Ширина	200 мм	
Толщина	2,2 мм (без защитной пленки)	
Масса материала	1615 г/м ² (с пленкой)	
Устойчивость к воздействию температур: мин./макс.	-50 °C/+60 °C	
Длина рулона	20 метров (альтернативные размеры доступны по запросу)	
Физические свойства	Метод испытаний	Значение
Давление при разрыве: макс.	Внутренний тест	2,4 бар
Разрывная нагрузка, продольная	DIN EN ISO 527-3	145 Н/15 мм
Разрывная нагрузка, поперечная	DIN EN ISO 527-3	146 Н/15 мм
Удлинение при разрыве, продольное направление	DIN EN ISO 527-3	82,3%
Химические свойства		Устойчивость к широкому спектру жидких химических веществ

Продукция сертифицирована.

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании материала, основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Приведенная информация должна рассматриваться только в качестве общего руководства – для более подробной консультации или обучения, а также в случаях применения, не указанных в данном техническом описании, обращайтесь в локальную службу технологической поддержки Master Builders Solutions.

Представленная информация основана на нашем текущем опыте и знаниях, имеющихся в компании на сегодняшний день. В связи с наличием многочисленных факторов, влияющих на результат применения материала, информация не подразумевает нашей юридической ответственности. Так как мы не имеем возможности контролировать процесс применения материала и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материала и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты в результате некорректного применения данного материала.

Поскольку производство наших материалов постоянно оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает свою актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у вас действующего на данный момент технического описания. Актуальное и достоверное техническое описание материала можно всегда найти на нашем сайте www.master-builders-solutions.ru

ООО "Герметизирующие материалы"

e-mail: zakaz@germetiki.ru Сайт: www.gm-beton.ru

Телефоны:

Самара: 8(846)203-25-00 Тольятти: 8(8482)949-449

Ульяновск: 8(8422)790-870 Пенза: +7-987-440-35-73