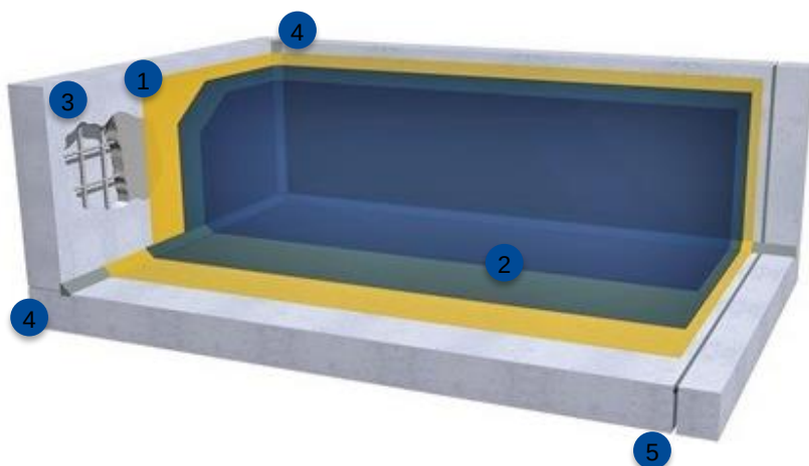


## MasterSeal® 6338

Гидроизоляционная система на основе двухкомпонентной жесткой эпоксидной мембраны для защиты бетонных поверхностей от механических и химических воздействий. Допускается контакт с питьевой водой.



- 1.- Праймер
- 2.- Мембрана
- 3.- Ремонт бетона
- 4.- Выкружка
- 5.- Герметизация швов

Продукт		Толщина прибл.	Расход прибл.
<b>1. Праймер, только при наличии пористой и кавернистой поверхности</b>			
Ремонтная смесь для выравнивания поверхности	<b>MasterEmaco N 5100</b> Безусадочная ремонтная смесь для неконструкционного ремонта и выравнивания бетонных поверхностей	1,0 – 3,0 мм	1,5 – 4,5 кг/м <sup>2</sup>
ИЛИ			
Праймер для влажного и неровного основания	<b>MasterSeal P 385</b> Эпокси-цементный праймер-шпатлевка для мембран серии MasterSeal M, предназначенный для нанесения на неровные и влажные поверхности	0,3 - 1 мм	0,5 - 1,5 кг/м <sup>2</sup>
<b>2. Мембрана</b>			
Мембрана	<b>MasterSeal M 338</b> Двухкомпонентная жесткая мембрана на основе эпоксидной смолы с высокими химической и механической стойкостью. 1й слой с добавлением 10% воды по массе.	2 слоя: 0,3 мм 3 слоя: 0,5 мм	2 слоя: 0,5 кг/м <sup>2</sup> 3 слоя: 0,75 кг/м <sup>2</sup>
<b>3. Ремонт бетона</b>			
Если бетонное основание имеет повреждения или следы коррозии, перед применением гидроизоляционной системы следует провести ремонт бетона. Ознакомьтесь с соответствующими техническими описаниями для получения более подробной информации о системах ремонта бетона серии MasterEmaco.			
<b>4. Выкружки</b>			
Безусадочная смесь	<b>MasterSeal 590</b> Быстротвердеющая смесь на цементной основе для устройства выкружки и остановки протечек	В соответствии с применением	2,0 кг/л
<b>5. Гидроизоляция деформационных швов</b>			
Для областей с постоянным давлением воды, подверженных химическому воздействию (см. Таблицу химической стойкости) или контакта с питьевой водой	<b>MasterSeal 933</b> Специальный эпоксидный клей для монтажа ленты MasterSeal 930 допустимый к контакту с питьевой водой	Лента 100 мм: 0,15 – 0,3 Kg/m Лента 200 мм: 0,3 – 0,6 Kg/m Лента 300 мм: 0,6 – 1,0 Kg/m	
	<b>MasterSeal 930</b> Высокоэластичная полимерная лента для гидроизоляции деформационных швов, трещин при постоянном контакте с водой, в том числе, в высокоагрессивных средах. Допущена к контакту с питьевой водой.		1,05 м / м

## MasterSeal® 6338

**Гидроизоляционная система на основе двухкомпонентной жесткой эпоксидной мембраны для защиты бетонных поверхностей от механических и химических воздействий. Допускается контакт с питьевой водой.**

### ИМЕЮЩИЕСЯ РАЗРЕШЕНИЯ И СЕРТИФИКАТЫ

#### MasterSeal M 338:

EN 1504 – 2: Сертификат соответствия

EN 13529: химическая стойкость

ЭЗ Роспотребнадзор – экспертное заключение

СС ГОСТ 32017 – Принципы защиты 1.3, 2.2, 5.1, 6.1, 8.2.

### CE MARKING →

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](http://www.master-builders-solutions.ru)



ООО «МБС Строительные системы»

Офис в Москве: +7 495 225 6436

Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 539 5397

Офис в Казани: +7 843 212 5506

Офис в Краснодаре: +7 989 852 6779

Офис в Екатеринбурге: +7912 690 2865

Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763

E-mail: [stroysist@mbcc-group.com](mailto:stroysist@mbcc-group.com)

[www.master-builders-solutions.ru](http://www.master-builders-solutions.ru)

LD

® = Зарегистрированная торговая марка компании, входящей в состав MBCC Group, во многих странах мира.