НАЛИВНОЕ РЕЗИНОВОЕ ПОКРЫТИЕ

### 1 ЭТАП - СНЯТИЕ И ВЫРАВНИВАНИЕ ВЕРХНЕГО СЛОЯ ГРУНТА

Прорисовываем планировку участка. Измеряем всю территорию и наносим размеры на план, для возможности рассчитать необходимое количество материалов. Размечаем участок. Удаляем лишний грунт. На площадке необходимо наличие водостока или уклона.

### 2 ЭТАП - УСТАНАВЛИВАЕМ БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ

По всему периметру поверхности укладываем бордюрный камень. Лучше всего ставить на бетон.

### 3 ЭТАП - ПЕСЧАНАЯ ПОДСЫПКА

Равномерно наноси песок по всей площади нашей площадки. При наличие неровностей, засыпаем и уплотняем дополнительно.

### 4 ЭТАП - АРМИРОВАНИЕ ОСНОВАНИЯ

В площадках в качестве арматуры мы используем дорожную сетку из арматуры класса B1, диаметр стержней оставляет 5 мм, а размер ячеек в сетках 150x150 мм, или 100x100мм. После этого, для укладки бетона в необходимых плоскостях устанавливаем маяки из профильной трубы.

### 5 ЭТАП - БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ

После заливки бетон необходимо просушить естественным образом по ТУ, в течение 2-3 недель, с момента заливки основания. Обратите внимание, что ограничение доступа на площадку составляет всего 48 часов.

### 6 ЭТАП - ПОКРЫТИЕ ИЗ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ

Материалы из которых производится покрытие подготавливается на месте, производим смешивание и утрамбовывание на подготовленном основании. Покрытие получается бесшовным (единое целое). Длительность работ под ключ площадки 300 м2 займет порядка 48 часов, после чего площадкой можно пользоваться.

### 7 ЭТАП - РАЗМЕТКА

Разметка на площадку наносится через день после заливки покрытия. Длительность работа 3-5 часов.

ПЛИТОЧНОЕ РЕЗИНОВОЕ ПОКРЫТИЕ

### УКЛАДКА ПЛИТКИ 500Х500 ММ И ТОЛЩИНОЙ 30/40 ММ

[Плитка "КМ 10"](http://complex-maf.ru/uslugi/pokryitiya-ploshhadok/standartnoe-pokryitie-km-10) толщиной 30/40 мм подходит для улкадки на ранее подготовленное сыпучее основание, твердое основание. В некоторых случаях укладка возможна на уплотненный грунт.

Плитки крепятся между собой втулками (пластиковыми), благодаря чему они не смещаются относительно друг друга при пользовании и укладке. Благодаря креплению из втулок, укладка плитки становится элементарной и по силам любому человеку.

Нижний слой плитки имеет рельефное основание, благодаря которому она надежно закрепляется на песчаном основании.

Перед укладкой плитки на грунтовое или песчаное покрытие необходимо установить бордюр по периметру площадки. **Бордюр рекомендуем использовать тоже резиновый**.

Укладка плитки на насыпное основание приводит к естественному дренажу. Вода проходит сквозь плитку и стыки, попадает в грунт.