

Текмадрай Цементный - гидроизоляционный материал для фундаментов.

Текмадрай Цементный – гидроизоляционный материал на базе цемента, для предотвращения увлажнения и для высушивания конструкций выше и ниже уровня грунтовых вод. Данный материал особо рекомендуется для гидроизоляции бетонных фундаментов и каменной кладки, исключая проникновение через них воды. Материал прост в применении.

Благодаря своей рецептуре, данный материал не изменяет паропроницаемость и газопроницаемость конструкции, на которую наносится.

1. Область применения

Такмадрай Цементный рекомендован для гидроизоляции конструкций из бетона, каменной кладки, кирпича, (в т.ч. оштукатуренных), сборных железобетонных конструкций и т.п. Он применим для гидроизоляции фундаментов ниже уровня грунтовых вод, а также для предотвращения проникновения воды через поверхность строительных конструкций.

2. Технология нанесения

Подготовка поверхности.

Поверхность должна быть очищена от любых загрязнений, таких как жир, масло, пыль, песок, остаточные материалы и т.д. Также должны быть удалены краска, высолы остатков других гидроизоляционных материалов. Поверхность рекомендуется очистить механическими средствами, такими как пескоструйная обработка, стальные щетки и т.д. (это особенно необходимо, если поверхность гладкая или малопористая). Поврежденные участки должны быть восстановлены, протечки необходимо ликвидировать. Перед нанесением Текмадрай Цементный на поверхность она должна быть увлажнена.

Метод использования.

Перемешайте Текмадрай Цементный с чистой водой в емкости до образования однородной пастообразной массы. Используйте примерно 6 - 7 литров воды на каждый мешок Текмадрай Цементный (25 кг). Приготавливайте смесь с помощью механического смесителя. Избегайте образования комков. Готовую смесь оставьте в покое на 10 минут перед нанесением.

Нанесение.

- Увлажните поверхность чистой водой.
- Нанесите первый слой раствора Текмадрай Цементный специальной щеткой с короткой щетиной, покрывая всю поверхность первым слоем.
- В зависимости от погоды, оставьте слой в покое на 8 – 12 часов.
- Перед нанесением второго слоя, увлажните поверхность первого.
- Нанесите второй слой поперек первого, покрывая всю поверхность.
- Увлажняйте поверхность время от времени.

Специальное применение

Если необходимо повысить адгезию к поверхности, Текмадрай Цементный затворяют раствором воды и акрилового латекса (с содержанием сухого 25 – 30%) в следующих пропорциях: 3 части воды и 1 часть латекса. Перед смешиванием растворите латекс в воде и добавьте к Текмадрай Цементный, размешивая до получения однородной массы.

На каждый мешок Текмадрай Цементный потребуется примерно 5 литров воды и 1,5 литра латекса.

Специальные рекомендации

- Не используйте при температуре ниже 5 градусов или, если мороз ожидается в последующие 24 часа после применения.
- Не используйте на замороженных фундаментах.
- Не увлажняйте чрезмерно поверхность, если температура низкая, не достигающая 5-ти градусов.
- Не применяйте на гипс, краску или известь.
- Защитите слой от повреждений.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не наносите под прямыми солнечными лучами.

Как и любой другой жесткий материал, он не должен применяться на фундаментах, подверженным сильным колебаниям. Рекомендуется проводить работы по гидроизоляции фундамента после осадки здания.

3. Расход

Рекомендуемый расход составляет 1,5 – 2 кг/м².

При наличии давления воды, такого как, например, в бассейнах, расход составляет примерно 3 – 4 кг/м².

4. Цвет

Текмадрай Цементный поставляется серого и белого цвета.

5. Упаковка и хранение

Текмадрай Цементный поставляется в многослойных мешках по 25 кг. Текмадрай Цементный должен храниться в оригинальной, хорошо закрытой упаковке.

Срок хранения – 12 месяцев.

Фирма "ИнтерАква" предоставит Вам необходимые консультации, рассмотрит с Вами проблемы ремонта конкретных конструкций, выберет с Вами наиболее оптимальные решения, обеспечит Вас необходимой технологической документацией и выполнит необходимые работы.