



РЕНОВИР

РЕНОВИР Праймер

Минеральная грунтовка для повышения прочности сцепления последующих покрытий

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличивает прочность сцепления последующих ремонтных составов
- Защищает арматуру от коррозии
- Снижает проницаемость хлоридов

СВОЙСТВА

РЕНОВИР Праймер – сухая смесь на основе цемента и полимерных добавок. При смешивании с водой образует пластичную пастообразную смесь.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Грунтование минеральных оснований перед нанесением ремонтных составов РЕНОВИР
- Пассивация арматуры для предотвращения процессов коррозии

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание необходимо очистить от веществ, снижающих адгезию. Масла, жир, битум, краска должны быть удалены. Арматурные стержни должны быть очищены от ржавчины с применением пескоструйной обработки. Разрушенные, отслаивающиеся элементы бетона и цементное молочко следует удалить. Перед нанесением грунтовки, основание необходимо насытить водой до матово-влажного состояния.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ

Для приготовления растворной смеси необходимо использовать воду из питьевого водоснабжения. Сухую смесь следует засыпать в заранее отмеренное количество воды и перемешать с помощью растворосмесителя до однородной консистенции. На 1 кг сухой смеси требуется 0,3-0,32 л воды (6-6,4 л на 20 кг). Продолжительность перемешивания – 3-4 минуты.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

При проведении работ и в течение последующих 3 суток, температура воздуха и основания должна быть в пределах от +5 °С до +35 °С. Приготовленная растворная смесь наносится ручным способом с помощью широкой кисти. Нанесение может производиться как в один, так и в несколько слоёв. Последующее нанесение ремонтного состава должно осуществляться мокрым по мокрому, т.е. до момента высыхания грунтовки. Если грунтовка высохла, необходимо осуществить ее повторное нанесение. Время использования готовой растворной смеси составляет около 30 минут. При повышенных температурах время использования растворной смеси может сокращаться.

ВНИМАНИЕ

Продукт содержит цемент. В процессе производства работ следует использовать средства индивидуальной защиты. При попадании смеси на открытые участки кожи или в глаза их следует промыть обильным количеством воды.

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Сухая смесь РЕНОВИР Праймер поставляется в многослойных мешках с полиэтиленовым вкладышем по 20 кг. Хранение смеси - в течение 6 месяцев в заводской упаковке, в условиях, исключающих попадание влаги. Изготовитель гарантирует соответствие смеси техническим требованиям при соблюдении условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции.



РЕНОВИР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход смеси, кг/м ² /мм	ок 1,8
Максимальная фракция заполнителя, мм	0,1
Расход воды для затворения: на 1 кг сухой смеси, л/кг на мешок 20 кг, л	0,30-0,32 6,0-6,4
Толщина нанесения, мм	1-2
Прочность при сжатии, МПа, не менее	45
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее	2,5
Время использования смеси готовой к применению (при +20 °С), минут	30

Примечание: приведенные в этом описании данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Эти данные следует согласовывать с конкретными проектными решениями и действующими стандартами. В случае сомнений, мы рекомендуем выбрать небольшой тестовый участок для определения совместимости основы с материалами РЕНОВИР. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. При производстве работ следует соблюдать общетехнические правила производства работ. Все актуальные обновления технических описаний вы сможете найти на нашем сайте www.renovir.ru.