

Бетонконтакт «Экстра»

Адгезионная грунтовка для обработки бетонных оснований

Назначение: для предварительной обработки плотных, слабо впитывающих влагу оснований (монолитного бетона, бетонных плит, кирпича, цементных изделий и т.п.). Используется перед нанесением штукатурок, декоративных покрытий, укладки облицовочной плитки, устройства стяжек и ремонтных растворов. Применяется в качестве грунтовочного адгезионного слоя, для увеличения сцепления старого и нового покрытия. Образует адгезионный слой с повышенной стойкостью к механическим воздействиям. В результате покрытие не отслаивается, не осыпается, улучшается качество и срок службы системы покрытий.

Подготовка поверхности:

Поверхность, предназначенную для нанесения должна быть достаточно прочной и сухой, очищена от грязи, пыли, жиров, масел, рыхлого бетона, цементного молочка и других веществ, ухудшающих сцепление.

Выполнение работ:

Перед применением перемешать бетонконтакт в заводской таре при помощи миксера или дрели с насадкой до однородной консистенции всего содержимого емкости. Не разбавлять водой! При применении способа «мокрый по мокрому», необходимо дополнительно добавить портландцемент 8-12 кг на ведро и перемешать. При этом время

потребления приготовленного грунтовочного раствора не более 2 часов. Грунтовку наносят на основание за один проход при помощи кисти или зубчатого шпателя и, не допуская высыхания, наносится основной слой. При применении способа «мокрый по сухому» следующие слои наносятся после высыхания и затвердевания адгезионного грунтовочного слоя. Грунтовка высыхает в течение примерно 2-4 часов (при добавлении цемента 1-3 суток), после чего можно выполнять дальнейшие работы. Время высыхания зависит от температуры основания, окружающего воздуха (оптимально 20-25С) и относительной влажности воздуха (не выше 80%) .Толщина наносимого слоя 1-3 мм.

Расход: В среднем расход раствора с цементом составляет 1,5 кг, без цемента 0,3-0,7кг на 1м2 поверхности при толщине слоя 1,5-2мм.

Меры безопасности: Рекомендуется использовать при работе защитные очки и перчатки.

В случае попадания раствора на незащищенные участки кожи и глаза, необходимо промыть водой.

Хранение и упаковка: В сухих условиях, в оригинальной и герметичной упаковке, при температуре от +5 до +30 °С – не более 12 месяцев со дня изготовления. Ведра по 12 кг.

Технические характеристики

Агрегатное состояние / внешний вид	густая жидкость кремового цвета
Состав	стирол-акриловая полимерная эмульсия и минеральными наполнителями
Максимальная крупность наполнителя	1,5 мм
Расход, кг/м ²	0,3-0,5 кг
Время высыхания до отсутствия отпечатка, ч	2-4
Температура проведения работ, °С	15-35
Температура эксплуатации, °С:	от -40 до +60
Прочность сцепления с бетоном	1,8 МПа

Указанная информация и технические характеристики продукта, даны по результатам проводимых нами испытаний с учетом уровня знаний и опыта на настоящий момент. Приведенные параметры были установлены при температуре 20 С. Это усредненные данные. Возможны отклонения. Наши технологические консультации, устные или письменные, являются только рекомендациями и не освобождают заказчика или потребителя данного продукта от проведения собственных испытаний, на пригодность предлагаемого продукта вместе с технологией применения в имеющихся условиях и целей, принимая на себя полноту ответственности за последствия, связанные с его применением. Применение и переработка продукта проводятся вне наших возможностей контроля, и поэтому находятся исключительно в вашей области ответственности. Наша компания оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. С выпуском данного проспекта вся ранее опубликованная информация о продуктах теряет силу. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным материалам, информация по которым высылается по запросу.

