

«Грунт-10»

Назначение:

Смесь сухая дисперсная, после затворения водой готовая к применению в качестве грунтовочного слоя, с целью значительного увеличения сцепления старого и нового покрытия, при устройстве высокопрочных оснований, стяжек пола и ремонте бетонных конструкций.

Подготовка основания:

Основание под пол должно быть ровным и прочным, очищено от грязи, пыли, жиров, масел, рыхлого бетона, цементного молочка и других веществ, препятствующих сцеплению.

Приготовление грунтовочного раствора:

В чистую емкость налить воду (из расчета на 10 кг сухой смеси 1,8-1,9 литра воды) и непрерывно перемешивая высыпать небольшими порциями сухую смесь. Время перемешивания не менее 5 минут.

Порядок работы:

На подготовленное основание нанести адгезионный грунтовочный слой с помощью кисти или щетки с жесткой щетиной. Толщина наносимого слоя 1-1,5 мм. В процессе нанесения грунтовочный раствор необходимо перемешивать для поддержания однородности.

Стяжки и покрытия пола следует наносить на не

высохшее грунтованное основание.

Жизнеспособность приготовленного грунтовочного раствора 40 минут. Температура основания и окружающего воздуха должна быть не ниже +5С.

Расход: В среднем расход раствора составляет 3кг на 1м² поверхности при толщине слоя 1,5мм.

Меры безопасности:

Сухая смесь содержит портландцемент, это может вызвать раздражение кожи и глаз. Рекомендуется использовать при работе защитные очки и перчатки. В случае попадания бетона на незащищенные участки кожи и глаза, необходимо промыть водой.

Хранение и упаковка:

Срок хранения в фирменной упаковке 6 месяцев в сухих помещениях на поддонах. Мешки весом по 25 кг.

Технические характеристики:

Цвет	Серый
Связующее	ЦНВ+полимер
Наполнитель	песок < 0,5-1,2 мм
Необходимое количество воды на 10кг смеси	1,8-1,9л
Жизнеспособность раствора	40 мин
Прочность сцепления не менее	2,5МПа
Время достижения полной прочности	28 суток

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 в температуре 20 С. Это усредненные данные. Возможны отклонения. Наши технологически 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.