



Технические характеристики

расход воды	1 л на 1 л концентрата
температура применения	+5 °С – +25 °С
расход грунтовки на 1 м ² в один слой	0,06 – 0,22 литра
рекомендуемая количество слоев	1 – 2 слоя
использование грунтованной поверхности	через 4 часа

Расход:

Ориентировочный расход грунтовки составляет 0,06 - 0,22 кг/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Хранение:

Грунтовочный состав хранится в плотно закрытых, неповрежденных емкостях, в сухом, теплом помещении, не более 12 месяцев со дня изготовления (см. на этикетке). Не допускается замораживать и перегревать состав. Пустую тару сдавать на вторичную переработку. Остатки грунтовки по истечении срока хранения подлежат утилизации как бытовой мусор.

Внимание:

Гарантированное качество продукта может быть достигнуто только при точном и строгом соблюдении инструкции по применению. Обязательно применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз. При попадании на кожу, в глаза промыть водой и обратиться к врачу. Не давать детям.

Область применения:

Предназначена для укрепления, снижения водопоглощения и увеличения адгезии бетонных, кирпичных, цементно-песчаных и других минеральных оснований, под дальнейшую отделку самовыравнивающими составами, керамической плиткой, шпатлевкой, под окраску и оклейку обоями. Может применяться по гипсокартону, ячеистому бетону (газосиликату) и пористым основаниям, склонным к пылеобразованию. Используется как для внутренних, так и наружных работ.

Свойства готовой смеси:

Грунтовка характеризуется высокой адгезией к основанию и проникающей способностью, укрывистостью, экономичностью и экологической безопасностью. Препятствует быстрому впитыванию влаги в основание.

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от грязи и пыли, отслоившихся фрагментов отделочных слоев, старой краски, масел, а также от других загрязнений, способных снизить адгезию и водопоглощение.

Способ приготовления раствора:

Грунтовка поставляется потребителю в концентрированном виде в пластиковых канистрах емкостью 1 кг. Перед применением грунтовку необходимо разбавить чистой водой в соотношении 1 часть грунтовки – 1 часть воды.

Способ применения:

Грунтовка наносится на основание ручным методом с помощью валиков, щеток или кистей, или механическим способом с помощью компрессора. В зависимости от пористости и впитывающей способности основания, грунтовка наносится в 1-2 слоя, с перерывом между слоями не менее 1 часа. При необходимости, возможно нанесение большего количества слоев. Нанесение состава необходимо производить при температуре от +5 °С до +25°С. Последующие покрытия выполняются по грунтованной поверхности после полной полимеризации состава, но не ранее чем через 4 часа после нанесения последнего слоя грунтовки. Во время производства работ и в течение 4 часов после выполнения, открытые поверхности следует предохранять от интенсивного воздействия солнца, ветра, дождя и других неблагоприятных факторов.