



Готовые составы

КНАУФ-Бетогрунд

Информационный лист 08/2022



КНАУФ-Бетогрунд

Грунтовка адгезионная для бетонных и гладких оснований

Область применения

Грунтовка КНАУФ-Бетогрунд – готовая к применению, не содержащая растворителей полимерная дисперсия розового цвета с добавлением кварцевого песка. Предназначена для повышения адгезии и создания шероховатой поверхности на плотных, гладких, слабовпитывающих и не впитывающих влагу основаниях (бетон, цементные штукатурки, пенополистирольные и пазогребневые плиты, цементные блоки, ЦСП) перед нанесением гипсовых штукатурок, шпаклевок и гипсовых монтажных клеев. Для внутренних работ.

Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, не промёрзшим, чистым, очищенным от цементного молочка, остатков опалубочной смазки, пыли и отслаивающихся частиц, не иметь следов высолов и предпосылок для их появления. Остаточная влажность бетона не должна превышать 3%. Пыль с поверхности необходимо удалять механическим путем, например с помощью пылесоса или влажной ветоши. Грунтование не обеспечивает удаление пыли и высолов с поверхности. Не допускается предварительное грунтование поверхности перед нанесением КНАУФ-Бетогрунд.

Окна, двери и другие необрабатываемые поверхности рекомендуется защитить от попадания грунтовки с помощью пленки и малярного скотча. Температура воздуха и обрабатываемого основания вплоть до полного высыхания грунтовки должна быть в пределах от +5°C до +30°C.

Порядок работы

Грунтовка КНАУФ-Бетогрунд готова к применению. Непосредственно перед проведением работ состав необходимо перемешать, затем равномерно, не разбавляя водой, нанести в один слой при помощи валика с коротким ворсом, поролонового валика, кисти или щетки на обрабатываемую поверхность. Последующие операции с поверхностью, обработанной грунтовкой, проводить только после ее высыхания (не ранее 12 часов). Промежуток времени между окончанием высыхания грунтовки и началом последующих работ должен быть как можно меньше, чтобы избежать оседания на поверхность основания строительной пыли. После нанесения КНАУФ-Бетогрунд использованные инструменты и емкости сразу же промыть водой. Удаление свеженанесенного состава КНАУФ-Бетогрунд с поверхности возможно с помощью воды, высохшего - механическим путем. Не добавлять в грунтовку другие материалы и компоненты, это приводит к ухудшению ее свойств.

Расход грунтовки

Расход грунтовки без учета потерь

Материал	Ед. измерения	Количество
КНАУФ-Бетогрунд	кг/м ²	0,25

Упаковка и хранение

Грунтовка фасуется в ведра по 15 и 5 кг. Защищать упаковку от прямых солнечных лучей. Хранить в сухих помещениях при температуре от -40°C до +30°C в стороне от обогревательных приборов в недоступном для детей месте. Допускается транспортировка при отрицательной температуре до -40°C. При замерзании не ускорять оттаивание с помощью обогревательных приборов или горячей воды, это приводит к порче грунтовки. Размораживать при комнатной температуре. Грунтовка выдерживает 5 циклов замораживания и оттаивания. Срок хранения в нераспечатанной и неповрежденной упаковке – 12 месяцев. Упаковка и продукт по истечении срока хранения подлежат утилизации как бытовой мусор.

Требования безопасности

К работе с составом не следует привлекать лиц, имеющих заболевания кожных покровов, глаз и дыхательных путей. В процессе работы обязательно применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их водой и обратиться к врачу.

Состав

Вода, водная полимерная дисперсия, кварцевый наполнитель, технологические добавки, противоморозная добавка.

Call-центр:
 > 8 (800) 770 76 67

> www.knauf.ru

ООО «КНАУФ ГИПС», 143400, МО, г. Красногорск, ул. Центральная, 139

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.