

Техническое описание
Грунтовка глубокого проникновения концентрированная
Farbe® Tiefgrund Konzentrat 4:1

- ✓ Обеспечивает высокую адгезию к плотным основаниям
- ✓ Значительно снижает расход последующих отделочных материалов
- ✓ Имеет высокую проникающую способность
- ✓ Обладает высокой степенью паропроницаемости
- ✓ Для наружных и внутренних работ
- ✓ Не содержит растворителей, экологически безопасна.
- ✓ Разрешена для применения в медицинских, дошкольных и школьных учреждениях



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Акриловая водно-дисперсионная грунтовка предназначена для закрепляющего и частично изолирующего грунтования старых и новых поверхностей, таких как бетон, цементно-песчаные, цементно-известковые и известковые штукатурки, кирпичные кладки, предназначенные под окраску. Улучшает адгезию - сцепление наносимых в дальнейшем материалов с поверхностью. Рекомендуется для предварительной обработки плотных, слабо впитывающих влагу оснований, например, терракота, керамики, плотный бетон. Глубоко проникает в поверхностные слои основания, повышает их прочность и износостойкость, связывает пыль и уменьшает впитывающую способность.

Является концентратом, применяется только в разбавленном виде.

Не предназначена для нанесения на металлические конструкции и деревянные поверхности.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87. Основание должно быть ровным, сухим, достаточно прочным, очищенным от загрязнений и веществ, снижающих адгезию (пыли, жиров, смазочных масел, битумных мастик, непрочных лакокрасочных покрытий и т.п.). Непрочные, осыпающиеся участки основания следует удалить.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед использованием содержимое ёмкости следует тщательно перемешать.

Грунтовку наносят на основание равномерным слоем при помощи кисти, валика. Работы в границах одной захватки выполняются равномерно и без перерывов. Средство применяется разбавленным виде, при сильно впитывающих основаниях наносят 1-2 слоя («мокрым по мокрому»). Следующую обработку проводят через 8-12 часов. При обработке оснований из гипса время сушки следует увеличить до 24 часов.

УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

Не наносить при прямом солнечном излучении, во время дождя, сильного ветра и при температуре воздуха или поверхности ниже +5 С и выше + 35С. Относительная влажность воздуха не выше 75%.

Свежие остатки грунтовки можно смыть водой. Инструмент промыть водой сразу после использования. Засохшую грунтовку можно удалить только растворителями или механически.

Кроме данного технического описания, при работе с грунтовкой следует руководствоваться СНиП 3.04.01-87, а также общими инструкциями по выполнению строительных и окрасочных работ.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

Предохранять от замораживания!

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом руководствуйтесь общестроительными правилами безопасности. Используйте защитные перчатки, очки и спецодежду. Материал пожаро- и взрывобезопасен.

УТИЛИЗАЦИЯ

После использования пустую упаковку и затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

СОСТАВ

Водная дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки.

УПАКОВКА

Пластиковая канистра 10л, 1 поддон – 40 канистр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность:	не менее 1,01 г/см ³
Адгезия к бетону:	не менее 0,5 МПа
Температура применения:	от +5 до +30 °С
Температура эксплуатации:	от –70 до +50 °С
Время высыхания:	около 3 часов
Данные по пожарной безопасности	КМ1 Г1-ГОСТ 30244-94 В1-ГОСТ 30402-96 Д1-ГОСТ 12.1.044-89 Т1-ГОСТ 12.1.044-89
Расход:	100-250 г/м ² Точный расход определяется пробным нанесением на объекте

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует выше изложенные характеристики грунтовок при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ. Изготовитель не несёт ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием. При сомнении в возможности применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ SSAQ 000.10.2.0289.049. от 17.02.2015
ГОСТ Р 52020 – 2003.

САЙТ: www.myfarbe.ru

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН: +7 (958) 100-35-78

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современными техническими и научными разработками, с целью поддержки потребителя, ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не устанавливают никаких договорных юридических отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению. Мы оставляем за собой право на изменение продукта или его применение, которые предусматривают его усовершенствование