



Base

Фиксирующая грунт-краска



Описание продукта

<p>Назначение и область применения</p>	<p>Специальный пигментированный грунт-фиксатор для стен и потолков внутри помещений. Разработан и адаптирован для нанесения на подготовленные минеральные основания, в том числе сильно абсорбирующие. Обеспечивает прекрасные условия для надёжного сцепления и качественного нанесения большинства декоративных материалов. Позволяет быстро готовить под финишную отделку отремонтированные поверхности, имеющие сильные цветовые различия. Применяется под окраску, под структурно-декоративную отделку, под тонкие просвечивающиеся обои и ткани. Не может заменить гидроизоляционные системы и плиточную облицовку при эксплуатации в зоне воздействия постоянной брызговой влаги и пара, а также под водой. Не применять на кухонном фартуке или в зоне душа.</p>
<p>Свойства</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Повышает адгезию • Эффект заполнения • Экологичный материал • Придаёт подложке минеральный характер • Выравнивает цветовые различия поверхности • Снижает и выравнивает впитывающую способность основания
<p>Расход</p>	<p>В зависимости от типа основания и способности впитывания: 0,15 – 0,3 кг/м²</p>
<p>Плотность</p>	<p>1,67 кг/л</p>
<p>Колеровка</p>	<p>Колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу düfa CREATIVE.</p>
<p>Цвет</p>	<p>Белый</p>
<p>Вид материала</p>	<p>Подготовительное покрытие</p>
<p>Состав</p>	<p>Сополимерная дисперсия, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.</p>



Нанесение

Основание	Стены и потолки внутри помещений. Предварительно подготовленные минеральные основания: гипс, гипсовые листы и блоки, бетон, пенобетон, кирпичная кладка, цементные и гипсовые штукатурки, шпатлевки, МДФ и др.
Подготовка основания	Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпатлёвочных составов. Шпатлёвку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить мягкой щёткой или пылесосом. Качество подготовки поверхности должно соответствовать категории K4 по СП 71.13330.2017.
Инструмент	Валик, кисть, краскопульт.
Чистка инструмента	Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.
Время высыхания	Сухая на ощупь - 1 час, повторное нанесение - 12 часов, полное высыхание - 24 часа, при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65%. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.
Температура нанесения	Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
Нанесение	Перед началом работ защитите неокрашиваемые участки малярным скотчем и укрывающей пленкой. Обработайте поверхность грунтом глубокого проникновения. Перед нанесением грунт-краску Base перемешайте. После полного высыхания грунта нанести грунт-краску Base валиком с ворсом так, чтобы поверхность была идеально гладкой, без «шубки». Для этого раскатывайте грунт-краску Base в разных направлениях по поверхности. После полного высыхания первого слоя нанесите второй слой, если это необходимо. В труднодоступных местах воспользуйтесь кистью. Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.



Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	24 месяца с даты изготовления в невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °С до 25°С.
Утилизация	Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142407 М.О. г.Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Telefon +7 495-221-66-66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: июнь 2024