



Primer Di Quarzo

Грунт-краска с кварцевым наполнителем



Описание продукта

Назначение и область применения	<p>Грунт-краска Primer di Quarzo применяется для цветового выравнивания подготавливаемой поверхности, а также для улучшения адгезии и удобства нанесения последующих финишных декоративных покрытий ТМ düfa Creative.</p> <p>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>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • Улучшает адгезию • Экологичный материал • Облегчает нанесение декоративных покрытий • Снижает впитывающую способность основания • Повышает адгезию декоративно-отделочных слоёв
Вид материала	Подготовительное покрытие
Состав	Сополимерная дисперсия, диоксид титана, калиброванный мраморный наполнитель, функциональные добавки, вода.
Плотность	1,65 кг/л
Расход	В зависимости от типа основания и способности впитывания: 0,15-0,3 кг/м ² .
Колеровка	Колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу düfa CREATIVE.



Нанесение	
Основание	На предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты 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 К4 по СП 71.13330.2017.
Нанесение	Обработайте поверхность грунтом глубокого проникновения. После полного высыхания грунта нанести грунт-краску Primer di Quarzo. Раскатывать грунт-краску Primer di Quarzo в разных направлениях по поверхности для получения равномерной поверхности. После полного высыхания первого слоя нанести второй слой.
Температура нанесения	Материал наносить при температуре воздуха +15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.
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.



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°C до +25°C.
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 МО, 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