

Солимин Силикатная краска для внутренних работ бесцветная под колеровку

Арт. № 3053

ХАРАКТЕРИСТИКА: Солимин – это готовая минеральная краска, свободная от растворителей. Отвечает стандартам Немецкого института стандартизации (DIN 18363 / Часть С 2.4.1.). Покрытие глубоко проникающее, быстросохнущее, непрозрачное, обладает шелковисто-матовым блеском, водостойкое, износостойкое, невоспламеняемое, не вызывает аллергии. Благодаря натуральным щелочным компонентам обладает дезинфицирующими свойствами. **СОСТАВ:** Вода, мел, жидкое стекло, диоксид титана, слюда, очищенный акрилат, силикат алюминия натрия, целлюлоза, полисахарид, фосфонат натрия, органическое аммониевое соединение, производное полиэфира кислоты жирного ряда.

ПРИМЕНЕНИЕ: Особенно подходит для покраски стен и потолков в общественных учреждениях, жилых помещениях, ваннах, на кухнях и лестничных площадках, а также в подвалах. Идеальна для сырых помещений. Пригодна для использования на всех видах штукатурного покрытия, содержащего известь, цемент, гипс, глину, а также на бетоне, силикатном кирпиче, фасадной каменной стене, шершавых волокнистых обоях, стеклоткани, поверхностях, покрытых старой минеральной или дисперсной краской. Применяется как основа для техники глазурирования красящих средств BIOFA.

1.ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА: Основа должна быть крепкой, ноской и чистой. Необходимо полностью удалить латексное, масляное и полимерное покрытие. При помощи шпаклевки исправить микротрещины, трещины и другие дефекты штукатурки. Удалить масляные осадки с помощью чистящего средства, например, мыльного щелочного раствора, и тщательно вымыть поверхность водой. Счистить слои известковых спеков. В случае обработки нового бетонного или штукатурного покрытия дожидаться его высыхания (бетон – 30 дней, штукатурка – 10 дней). Такие проблемные поверхности, как газобетон, а также основы с высокой впитывающей способностью, песчаные или гипсосодержащие основы предварительно обработать закрепителем Солимин BIOFA 3045. Гладкие или подлежащие выравниванию поверхности предварительно покрыть кварцевой силикатной краской Солимин BIOFA 3055 или зернистой кварцевой штукатуркой BIOFA 3056.

ВНИМАНИЕ: На сухих строительных панелях (Регипс, Фермасел итд.) используется BIOFA Solimin система силикатных красок с техникой глазурирования или наносится поверхность из штукатурки, то общую поверхность перед шпаклевания и шлифованием, нужно обработать Специальной грунтовкой Солимин 3046. Также можно провести ремонт щелей и шпаклевку.

При работе с поверхностью оклеенной обоями, с которой были удалены обои, поверхность легко отшлифовывается и (зернистость 60-100) и затем тщательно удаляется пыль (сначала встряхивается или всасывается, затем делается влажная очистка), и основательно очистить щеткой с горячей водой. После сушки длительно 24 часа проводится грунтование при использовании Фиксатора Солимин 3045. Остатки обойного клея могут повлиять на качество.

Важное замечание: Возможно при нанесении защитного слоя, могут проступать различные подслои с воднистыми пористыми материалами как лигнин, никотин, ржавчина, различные соли. То же и при влажности, что может привести к изменению цвета и к различию в цвете краски. Безусловно, подслои должны быть проверены на пригодность и должны быть проведены предварительные испытания.

2.Обработка: Тщательно размешать силикатную краску. На штукатурку и бетон нанести два слоя силикатной краски. При необходимости разбавить первый слой 5-10%, а второй 3-5% воды или закрепителя.

Нанести краску с помощью валика, кисточки или распылителя. Тонировать с помощью силикатных цветных концентратов BIOFA 1410-1419.

Важно: Не производить обработку при температуре ниже 5°C.

3.Очистка рабочего инвентаря. Сразу же после употребления промыть большим количеством воды и мыла. Засохшие пятна удалить средством Natole 4060.

Сушка: Повторная покраска возможна через 5 часов. Для техники глазурирования необходимо дать высохнуть минимум 24 часа.

BIOFA

Натуральные немецкие краски



Расход на один слой.

120мл/м² соответственно 8-9мл/л при нормально впитывающей поверхности.

Хранение: Хранить в закрытом, прохладном помещении, защищать от мороза. Открытые упаковки использовать как можно скорее. Минимальный срок хранения неоткрытой упаковки 1 год.

Внимание: При повышении температуры возможно загустевание.

Меры предосторожности: Хранить в недоступном для детей месте. Беречь глаза и кожу.

При попадании на глаза, кожу и другие поверхности повреждаемые щелочью, такие как стекло, природный камень, алюминий, дерево и лак немедленно смыть обильным количеством воды! При работе с пульверизатором не вдыхать пары. Не сливать в канализацию, открытые водные пути или землю.

Утилизация: Текучие остатки продукта утилизируются в соответствии с местными нормами и правилами. Небольшие остаточные количества краски и высушенный инвентарь после сушки утилизируются вместе с бытовым мусором.

Только очищенная и опустошенная тара утилизируется как упаковка в соответствии с требованиями. Не очищенная должным образом не опустошенная тара употребляется и утилизируется как продукт.