



Техническое описание



Fashion

Хроматическая флоковая декоративная штукатурка с фотокаталитическими свойствами nano-поколения.

Основные Характеристики

Тип продукта:

FASHION декоративная штукатурка нового поколения для интерьерного использования с эффектом дамасской ткани эпохи возрождения. Хаотичный флоковый рельеф в сплетении с еле заметными переливами золота и серебра обогащают эффект, придавая ему простоту античности и шарм дорогих интерьеров. А особый выбор предложенных в каталоге цветов, позволяет создавать сложные цветовые решения и вытягивать максимальные возможности материала, которые придают изысканный, современный, привлекательный и элегантный вид Вашим интерьерам. Этот продукт включает в себя последние разработки в области современных технологий, которые придают данному материалу (FASHION) фотокаталитические свойства. В частности, мы используем запатентованную nano-технология SARC1. Иными словами, материал имеет в составе соединения соли серебра и нанотехнологических соединений полученных инновационным методом, разработанным в нашей собственной лаборатории Loggia Industria Vernici. Данные добавки отвечают за антимикробные (обеззараживающие помещение) фотокаталитические свойства материала, которые, помимо всего прочего, ингибируют и предотвращают любые возникновения и развитие плесени. Фотокатализ, как фотосинтез, снижает активность бактерий внутри помещения и нитрализует загрязняющие вещества и вредные запахи (такие как запах тлеющих сигарет) и делает их инертными. По существу, этот материал обеспечивает фотокаталитическую очистку воздуха. Помимо этого, следует отметить, что SARC – система внутри материала, стабилизирующая готовое покрытие после его нанесения на поверхность и, таким образом, сохраняет стены (в особо экстремальных условиях), предотвращая их преждевременное старение и разрушение, и связано это все с тем же фотокаталитическим действием. Фотокаталитические явления имеют применение фактически во всех направлениях нашей жизни, то есть данное свойство воздействует на все типы вредных органических веществ пребывающих в помещении, включая те, которые могут появиться и в самой банке с данным материалом.

SARC - технология, запатентована компанией Loggia Industria Vernici Srl.

Использование:

Данный материал искренне рекомендуем для применения на внутренней штукатурки и соответствующим образом подготовленные кладки стен жилых зданий и офисов, гостиниц и т.д., где сильным антимикробным действием и дезинфекции требуют вместе с очень роскошной отделкой.

Подготовка

Подготовка поверхностей:



Все поверхности должны быть сухими и ровными в соответствии с рекомендациями СНиП. Грубые поверхности могут быть выровнены с помощью финишной шпатлевки типа FLYSTUK, чтобы обеспечить гладкую поверхность, после чего отшлифуйте поверхность с помощью наждачной бумаги типа P120 или P150.

Убедитесь, что поверхность без пыли и грязи, затем нанесите 1 слой грунтовки FISSACRIL (разбавив предварительно ее в соотношении 1:2 водой).

После высыхания слоя грунтовки нанесите 1-2 слоя подложки UNIVERSAL PRIMER (колерованной согласно рекомендациям в каталоге или на свое усмотрение). Время высыхания между слоями 4-6 часов.

¹ С деталями патента и его содержания Вы можете ознакомиться на нашем сайте или на сайте соответствующего органа власти.

Нанесение материала

Способы нанесения:

Испанская кисть:



- Подождите 6-8 часа после применения подложки UNIVERSAL PRIMER. Теперь, нанесите первый слой декоративного материала FASHION испанской кистью (3x10 см) или декоративной кистью компании 3M-Srl - Spalter (1x10 см), разнося продукт по поверхности в хаотичном порядке перекрестным методом.
- Через 4-6 часов, тем же методом, нанесите слой повторно.
- Если есть необходимость игры цвета подложки, материал наносится в один слой, создавая направленные сгустки и проплешены, выдающие цвет подложки.
- Для придания материалу более высоких защитных и моющих свойств, рекомендуем укрыть в 1-2 слоя специальным защитным лаком, той же базы, что и сам FASHION - **TRASPARENTE PER FASHION**

Температура нанесения:	+5 ÷ +35 °С
Относительная влажность:	< 85%
Толщина слоя:	35 ÷ 50 μm каждого слоя
На касание	2 ч.
Межслойное нанесение:	4 - 6 ч.
Полное высыхание:	21 день
Чистка инструмента:	водой

Колерование



- Продукт может быть окрашен по тинтометрической системе серии ANGELO и ANGELO OX, а также при помощи универсальных колорантов, которые можно найти в продаже.
- При использовании нескольких партий рекомендуется смешать между собой продукты из разных партий, чтобы избежать незначительной разницы в оттенке.

Технические характеристики

- Удельный вес: 1,1 - 1,2 кг/л
- Вязкость: сПз
- pH: 7-8
- Твердая масса: 28%
- Производительность: 6-10 м² /л
- Цвет: цвета по таблице
- Внешний вид: Античный, рельефный, перламутровый
- Фасовка: 0,75 - 4 - 14л

Хранение



- Продукт в упакованном виде, помещенный в сухое прохладное место, имеет срок хранения не менее 24 месяцев.
- После использования аккуратно закрыть упаковку и хранить в перевернутом положении.
- Минимальная температура хранения: +5°C
- Максимальная температура хранения: +30°C



Для большей информации относительно работы с материалом, а также утилизации отходов, ознакомьтесь с документацией по безопасности.

SARC System PATENT: Anti microbial water-borne paint based on coupled nanocrystalline semiconductors, stabilized by means of controlled-release antioxidants.

Issued to: Loggia Industria Vernici S.r.l.

Request Number: [IT2006LT00009 31082006](#) Request year: 2006

Patent Number: IT2006LT00009

Issued year: 2009

