

Fenomastic Zen

Описание продукта

Тип

Этот продукт представляет собой высококачественную краску для внутренних стен на водной основе, разработанную с использованием технологии "без пятен". Благодаря своей антибактериальной формуле он обеспечивает более гигиеничную среду. На основе 100% чистой акриловой эмульсии.

Характеристики и преимущества

Fenomastic Zen - финишное покрытие премиум-класса для внутренней отделки, разработанное по технологии защиты от пятен, эффективное против пятен от чая, кофе, сока, кетчупа, губной помады, маркера, шоколада, газированных напитков и мелка. Пятна легко удаляются с поверхности (см. Процедуру удаления пятен). Обладает устойчивостью к грибкам и бактериям благодаря своей антибактериальной формуле; обеспечивает более здоровую окружающую среду. Имеет лицензию на биоцидный продукт, утвержденную Министерством здравоохранения. Создает отличную матовую поверхность на стенах. Имеет низкий уровень летучих органических соединений, экологически чистый. Не содержит вредных химикатов, таких как АРЕО, формальдегид, тяжелые металлы. Не имеет запаха и может применяться в любое время года. Имеет высокую укрывистость, хорошую текучесть и легко наносится. Может быть произведен во многих цветах с помощью технологии Jotun Multicolor. Антибактериальная и противогрибковая активность в отношении тестируемых микроорганизмов: E. Coli, S. Aureus, A. Niger, P.Purpurogenum, MRSA, VRE.

Инструкция по применению

Living rooms, lounges, bedrooms. Areas requiring special hygiene such as children's rooms, kitchens, bathrooms, kindergartens, surgery rooms, hospital rooms. Places exposed to moisture such as baths, bathrooms. Also recommended for hotels and similar places.

Поверхность

Цементная штукатурка, бетон, блоки, штукатурные поверхности, гипсокартон, сатиновая гипсовая штукатурка, гипсовая штукатурка и т. Д.

Описание продукта

Размер упаковки	1 л, 2.5 л, 7.5 л и 15 л
Цвета	См. цветовую карту Fenomastic.
Сухой остаток (по объему)	39 ± 2 объем%
Удельный вес	1.32 Теоретически только для белого цвета
Летучие органические соединения	29 г/л ISO 11890 EU

Характеристики по нанесению

Продукт может наноситься следующими способами

Валик : Рекомендуются.

Распыление : Использовать безвоздушное или обычное распыление.

Кисть : Рекомендуются для окраски углов и краев.

Параметры безвоздушного распыления

Диаметр сопла 0.021–0.027"

Угол распыления в градусах 65–80°
Давление на сопле 140 - 190 кг/см² (2100 psi)

Очистка малярных инструментов

Вода

Толщина одного слоя

Типичный рекомендуемый диапазон

Толщина сухой пленки 25 - 35 мкм

Толщина сырой пленки 67 - 94 мкм

Толщина пленки может варьировать и рассчитывается, как средняя.

Теоретическая кроющая способность 14.95 - 10.7 м²/л

Укрывистость зависит от толщины пленки, типа текстуры, пористости поверхности, дефектности, температуры, потери во время покраски и т.д.

Максимальная укрывистость на один слой достигается при минимальной толщине сухой пленки и наоборот.

Растворитель

Вода

Разбавление

Максимум 10 %

Условия нанесения

Температура поверхности должна быть минимум 5° С и как минимум на 3° С выше точки росы воздуха, измеренной вблизи поверхности. Хорошая вентиляция обычно требуется в закрытых помещениях для обеспечения надлежащего высыхания.

Время высыхания

Время высыхания зависит от интенсивности циркуляции воздуха, температуры, толщины пленки и количества слоев.

1. Приведены рекомендуемые данные для перекрашивания краской такого же типа.
2. В случае нанесения нескольких слоев, время высыхания будет зависеть от количества, последовательности, а также общей толщины ранее нанесенных слоев.
3. Перед нанесением последующего слоя на поверхности не должно быть влаги и загрязнений.

Время высыхания измеряется по заявленным значениям.

Относительная влажность (RH) 50 %

Температура подложки	10 °C	23 °C	40 °C
Высыхание до исчезновения отлипа	12 ч	6 ч	2 ч
Время высыхания до образования твердой пленки	16 ч	8 ч	4 ч
Высыхание до нанесения последующего слоя, минимум	12 ч	6 ч	2 ч

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой, сухой, очищенной от пыли, масел, жиров, цементного молока и т.д. Необходимо удалить все следы разделительных агентов/отвердителей. Перед нанесением рекомендуется легкая шлифовка/подготовка поверхности подходящим абразивным материалом. Любую образовавшуюся пыль/частицы необходимо удалить.

Как очистить пятна:

Пятна на водной основе

Чай, кофе, сок, кола, вино, маркер и т.д.

Эти пятна можно удалить с помощью воды и салфетки из микрофибры. Стену нужно тереть без давления. После очистки дайте поверхности высохнуть.

Пятна на масляной основе

Кетчуп, восковой мелок, шоколад, губная помада и т.д.

Эти пятна можно удалить с помощью салфетки из микрофибры и бытовых чистящих средств. (Мыло, универсальные очистители поверхностей)

1. Чистящий материал следует пропитать салфеткой из микрофибры. Его нельзя наносить прямо на стену.
2. Стену протирать салфеткой из микрофибры без давления.
3. Поверхность следует протирать слегка влажной тканью, пока на стене не останется чистящий материал.

Внимание!

- Пожалуйста, очистите всю стену, а не только загрязненную область. В противном случае на поверхности могут возникнуть различия в блеске.
- Fenomastic Zen будет работать при правильном применении. Вы можете использовать этот документ для достижения идеального нанесения продукта.
- Если поверхность покрыта пятнами, рекомендуется быстрое вмешательство в соответствии с приведенными выше инструкциями. Со временем пятно проникнет в поверхность, и его будет трудно очистить.

Идеальное время отверждения краски - 28 дней. Если поверхность очистить перед отверждением, пленка краски может быть необратимо повреждена.

Рекомендуемая система окраски

Грунт

Fenomastic Emulsion Primer или PVA Primer : 1 Слой

Шпатлевка

*Fenomastic Macun : 2 Слоя

Финишное покрытие

Fenomastic Zen : 2 Слоя.

* Fenomastic Macun не требует нанесения грунтовки. Fenomastic Zen можно наносить после нанесения шпатлевки без грунтовки.

Заметки

В зависимости от условий эксплуатации возможны другие системы покрытий.

Сразу после нанесения финишного покрытия необходимо удалить малярную ленту.

Перед использованием, содержимое упаковок с разными номерами партий необходимо смешать.

За технической консультацией обращайтесь в отдел продаж декоративных красок.

Охрана здоровья и безопасность

Пожалуйста, ознакомьтесь с мерами предосторожности и информацией о воздействии на окружающую среду, указанными на упаковке.

Для данного продукт выпущен Паспорт безопасности.
Дополнительная информация по охране здоровья и технике безопасности для данного продукта доступна в Паспорте безопасности.

Меры по оказанию первой помощи, см. раздел 4.

Хранение и транспортировка, см. раздел 7

Информация по транспортировке приведена в разделе 14.

Нормативная информация приведена в разделе 15.

Отказ от ответственности

Изложенная в настоящем документе информация основывается на наших последних лабораторных тестированиях и практическом опыте. Лакокрасочные материалы являются полуфабрикатами и зачастую используются без контроля со стороны Jotun. В связи с этим Jotun не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта. Небольшие отступления от установленных параметров могут быть допущены, если это необходимо согласно требованиям, действующим по месту выполнения работ. Jotun сохраняет за собой право без предупреждения изменять содержащиеся в настоящем документе сведения.

Лицам, использующим специализированные покрытия, рекомендуется обращаться в Jotun для подтверждения методов нанесения и соответствия выбранного покрытия своим потребностям.

В случае обнаружения несоответствий между версиями данного документа, составленными на различных языках, преимущественную силу имеет версия на английском языке (Великобритания).