



Alpina EXPERT Premiumlatex 3 (Альпина ЭКСПЕРТ Премиумлатекс 3)

Широкий выбор цветов для стен с высокой нагрузкой
Стойкая к мытью

Премиальная матовая краска для оформления интерьеров.



белая

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Размеры упаковки:

2,5л / 10л

Назначение:

водно-дисперсионная краска для матовых покрытий на стенах и потолках. Комфортно наносится, поэтому особенно удобна при работе на потолках. Подходит для стен помещений с высокой нагрузкой. Имеет 1-й класс стойкости к влажному истиранию согласно СТБ EN 13300. Устойчива к мытью с применением неабразивных моющих средств. Стойкая к дезинфицирующим средствам.

Свойства:

- Матовая
- 1-й класс влажного истирания по СТБ EN 13300
- Тонкослойная, высокоукрывистая
- Экологически чистая, без растворителей
- Легко наносится валиком и краскопультом
- Стойкая к мытью с неабразивными моющими
- Устойчива к дезинфицирующим средствам

Подходящие типы оснований:

- Минеральные подложки внутри помещения:
- известково-цементные штукатурки
 - дисперсионные шпатлевки и краски
 - гипсовые штукатурки, шпатлевки, гипсокартон
 - обои (виниловые, стеклотканевые, флизелиновые, водостойкие бумажные)
 - силикатный кирпич и керамический кирпич
 - бетон

Цветовые тона/ Колеровка:

База 1 применяется как белая краска или заколерованная машинным способом с помощью системы Alpina ColorMix, а также вручную специальными колорантами для ручной колеровки. Для насыщенных оттенков необходимо использовать Базу 3, заколерованную с помощью системы Alpina ColorMix. База 3 используется только после колерования машинным способом с помощью системы Alpina ColorMix.

Степень блеска:

матовая

Способ нанесения/ Инструмент:

Краска наносится валиком, кистью или краскопультом (диаметр сопла 0,43 мм, угол распыления 50°, давление 9-15 МПа). Перед использованием материал необходимо перемешать. Если продукт заколерован- пробным нанесением убедиться в соответствии колерованной краски требуемому цвету. Нанести краску в 2 слоя. При окраске потолков краску следует раскатывать по направлению падения света. Технологический перерыв между 1-м и 2-м слоем краски: 8 час. База 3: в случаях нанесения краски в насыщенных ярких оттенках (База 3) на контрастные, цветные, темные основания и/или при нанесении краскопультом выполнить 1-й слой краской в Базе 1, предварительно отколеровав ее в менее насыщенный цвет, приближенный к оттенку финишного покрытия.

Время высыхания/ Температура применения:

при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% материал высыхает на поверхности через 4-6 часов, полное высыхание длится 2-3 дня, максимальные эксплуатационные характеристики покрытие формирует через 28 суток. При более низких температурах и более высокой влажности время высыхания увеличится. Наносить при температуре основания, воздуха и продукта не ниже +5°C.

Расход:

10 литров хватает приблизительно на 62м² в 2 слоя (ок. 100 мл/м² на один слой) на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. На шероховатых поверхностях расход соответственно увеличивается. Реальный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия / Разбавление:

Грунтовочное покрытие: см. раздел подготовка подложки

Промежуточное покрытие:

Alpina EXPERT Premiumlatex 3, разбавление водой для 1-го слоя: до 5 % объема

Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina EXPERT Premiumlatex 3

Состав:

дисперсия акрилового сополимера, вода, минеральные наполнители и пигмент, модифицирующие аддитивы. Согласно европейским нормам предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) в таких продуктах (кат. A/a) не должна превышать 30 г/л. Данный продукт содержит менее 5 г/л ЛОС.



Alpina EXPERT Premiumlatex 3

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Очистить подложку от загрязнений водой или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, сухим, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих адгезии (например: жиров, масел, смол и т.п.). При подготовке основания и выполнении малярных работ следует учитывать требования СП 1.03.01-2019 (ВУ).

Известково-цементные штукатурки:

Новые известково-цементные штукатурки рекомендуется не обрабатывать 2-4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь штукатурки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund два раза (мокрое по мокрому). Для грунтования можно также использовать концентрат грунтовки Alpina EXPERT TiefGrund-Konzentrat.

Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести грунтовочное покрытие материалом Alpina EXPERT Premiumlatex 3 разбавленной водой до 5% объема. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать грунтовками Alpina EXPERT согласно рекомендаций по их применению.

Гипсовые основания:

После каждой шлифовки прогрунтовать грунтовками Alpina EXPERT согласно рекомендаций по их применению. Необходимо избежать образование глянцевого слоя (блестящей поверхности) после грунтования.

Покртия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия заматовать и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие краской Alpina EXPERT Premiumlatex 3 разбавленной максимум 5 % воды.

Покртия с плохой несущей способностью, минеральные краски:

Удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить грунтовками Alpina EXPERT согласно рекомендаций по их применению.

Помещения с высокой влажностью и основания с опасностью поражения плесенью, грибок:

Для грунтования подложки необходимо использовать специальные грунтовки. Поверхности с плесенью и грибами очистить механическим способом влажной щеткой, шпателем или скребком. Никотин, разводы воды, жир и копоть отмыть жирорастворяющим моющим средством, дать хорошо просохнуть. Использовать изолирующую краску на основе органического растворителя.

Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты (до 3 мм) выровнять шпатлевкой Alpina EXPERT Feinspachtel Finish. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать грунтовками Alpina EXPERT согласно рекомендаций по их применению.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Меры предосторожности / Очистка инструмента:

хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоём! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля. Очистка инструментов: сразу после использования вымыть водой с мылом.

Транспортирование и хранение:

транспортировать и хранить в упакованном виде в плотно закрытой таре при прохладной температуре, но не ниже +5°C. Хранить в закрытых складских помещениях. Гарантийный срок : в закрытой оригинальной упаковке 24 месяца с даты изготовления.

Утилизация отходов:

неиспользованные жидкие остатки материала сдавать в пункты приема лакокрасочных отходов. Сухие остатки и упаковку утилизировать как бытовой мусор.

Рекомендации по эксплуатации поверхности:

Окончательную твердость покрытие набирает в течение 3-4 недель, до этого момента с поверхностью нужно обращаться бережно. Если ремонтные работы не завершены, то ранее окрашенную поверхность необходимо укрывать защитной пленкой от пыли, грязи, брызг и пр. загрязнений. Первичную очистку окрашенных стен рекомендуется проводить сухой мягкой тканью для удаления пыли. Готовое покрытие можно очищать водным раствором неабразивных моющих средств с помощью мягкой ветоши типа микрофибра через 3-4 недели после покраски. После очистки поверхность необходимо протереть микрофиброй, смоченной чистой водой. Вследствие механического воздействия (трение, очистка) возможно изменение блеска покрытия («эффект письма»), что не является дефектом. Наличие «эффекта письма» не сказывается на прочностных характеристиках готового покрытия.

Техническая информация по состоянию на сентябрь 2025 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/ потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивает свою силу. Актуальная техническая информация доступна на сайте www.alpina-farben.by