



## Alpina EXPERT Premiumlatex 7 (Альпина ЭКСПЕРТ Премиумлатекс 7)

Широкий выбор цветов для стен с повышенной нагрузкой.

Отлично очищается

Шелковисто-матовая краска для оформления интерьеров.



белая

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

#### Размеры упаковки:

2,5л / 10л

#### Назначение:

дисперсионная краска для окраски интерьеров, с широким выбором цветов для шелковисто-матовых, с очень хорошей стойкостью к истиранию и высокой укрывистостью покрытий. Подходит для стен жилых, административных, коммунальных помещений с высокими поверхностными нагрузками. Подчеркивает рисунок рельефных обоев.

#### Свойства:

- Водоразбавляемая
- Среднеглянцевая, 2-ой класс влажного истирания по СТБ EN 13300
- Экологически чистая, без растворителей
- Легко наносится валиком или механически
- Высокая износостойкость и укрывистость
- Высокопаропроницаемая

#### 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 колорантами Alpina Kolorant или Alpina Tint. 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 глянца:

шелковисто-матовая (средне-глянцевая по СТБ EN 13300)

#### Способ нанесения/ Инструмент:

Краска наносится валиком, кистью или краскопультом (диаметр сопла 0,43мм, угол распыления 50°, давление 160-180 bar). 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. 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 75м<sup>2</sup> (ок. 135 мл/м<sup>2</sup> (~190 г/м<sup>2</sup>))** 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 7, разбавление водой для 1-го слоя: до 10 % объема

##### Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina EXPERT Premiumlatex 7, в случае необходимости разбавить максимум 5% (объема) водой.

#### Состав:

поливинилацетатэтиленовая дисперсия, 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 1 г/л ЛОС.

## Alpina EXPERT Premiumlatex 7

## 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 ТКП 45-5.09-105-2009.

**Известково-цементные штукатурки:**

Новые известково-цементные штукатурки рекомендуется не обрабатывать 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалом Alpina Грунтовка. 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 Grund-Konzentrat или грунтовку Alpina EXPERT Bio-Stop Grund.

**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 7 разбавленной водой до 10% объема или прогрунтовать адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Quarz-Grund. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

**Гипсовые основания:**

После каждой шлифовки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund (разбавленной водой 1:1) или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat (разбавленной водой 1:9). Необходимо избегать образование глянцевого слоя (блестящей поверхности) после грунтования.

**Покрытия 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 7 разбавленной максимум 5 % воды или прогрунтовать адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Quarz-Grund.

**Покрытия 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 материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

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

для грунтования подложки необходимо использовать грунтовку Alpina EXPERT Bio-Stop Grund. Окраску поверхности выполнить материалом Alpina Кухня и Ванная. Поверхности с плесенью и грибами очистить механическим способом влажной щеткой, шабером 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 материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

## 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, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля. Очистка инструментов: сразу после использования вымыть водой с мылом.

**Хранение:**

хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном месте при температуре не менее +5°C. 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.

**Техническая информация № R-500\_BY по состоянию на ноябрь 2017 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 утрачивают свою силу. Актуальная техническая информация доступна на сайте [www.alpina-farben.by](http://www.alpina-farben.by)