



## Техническая информация № A-D100R

### Alpina PREMIUMLATEX 7

Шелковисто-матовая водно-дисперсионная краска на основе высококачественного акрилового латекса для внутренних работ, устойчивая к истиранию, экологичная, водоразбавляемая, с очень хорошей адгезией и укрывистостью

#### Описание продукта

##### Назначение:

Alpina PREMIUMLATEX 7 – высококачественная краска для нанесения белых и цветных внутренних матовых покрытий, устойчивых к истиранию (класс 2 в соответствии с DIN EN 13 300). Долговечная, высокоукрывистая, экологически безопасная краска, легко наносится.

##### Свойства:

- экологичная
- водорастворимая
- способна к диффузии
- проста в применении
- устойчивая к истиранию (класс 2 по мокрому оттиру, в соответствии с DIN EN 13300)
- высокая укрывистость (класс 3 при 7 м<sup>2</sup>/л в соответствии с DIN EN 13300)

##### Связующее:

Дисперсия на основе синтетических смол.

##### Плотность:

База 1 (белая) ок. 1,43 г/мл  
База 3 (прозрачная) ок. 1,38 г/мл

##### Фасовка:

База 1: 2,5 л; 5л; 10 л  
База 3: 2,35 л; 4,7 л; 9,4 л

##### Степень блеска:

Шелковисто-матовая.

##### Цветовой тон:

База 1: белый.  
База 3: прозрачный  
Краска Alpina PREMIUMLATEX 7 может быть отколорована машинным способом по системе ColorExpress в светлые (База 1) и в темные тона (База 3). Базу 1 можно также колеровать вручную обычными колеровочными красками на дисперсионной основе (например, Alpina KOLORANT), концентратами пигментов (Alpina TINT) в пастельные тона. При самостоятельной колеровке сразу

смешивать все необходимое для окраски поверхности количество материала, чтобы не было различия в цветовых оттенках. Базу 1 можно использовать для белых покрытий, Базу 3 наносить только в колерованном виде.

##### Состав:

Дисперсия акрил-стирольных сополимеров, пигменты, минеральный наполнитель, вода, добавки. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОС) в продукте категории (Kat.A/a) не должно превышать: 75 г/л (2007) / 35 г/л (2010). А в данном продукте - содержание максимум < 1 г/л ЛОС.

##### Меры предосторожности и указания по безопасному применению:

Продукт следует хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промойте их водой. Не допускайте попадания продукта в водоемы.

##### Хранение:

В сухом, прохладном, защищенном от мороза и прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в закрытой оригинальной упаковке – не менее 2 лет.

##### Утилизация отходов:

На утилизацию сдавать только пустые ведра. Жидкие отходы можно утилизировать как краски на водной основе. Затвердевшие остатки краски подлежат переработке как строительные или бытовые отходы.

#### Технология применения

##### Пригодные подложки:

Alpina PREMIUMLATEX 7 может наноситься внутри помещений на все пригодные для дисперсионных красок подложки, как, например, цементно-известковые и гипсовые штукатурки, а также гипсокартон и структурные обои.

##### Подготовка основания:

После очистки подложка должна быть прочной, чистой, свободной от разделяющих веществ и обладать несущей способностью.

##### Структура покрытия:

Alpina PREMIUMLATEX 7 наносится насыщенным равномерным слоем, разбавленная макс. 5% воды.

**Внимание:** при разбавлении колерованной краски очень важно использовать для всех емкостей точно одинаковое количество воды (из-за возможности отклонения цветового тона).

На контрастных, а также сильно или

неравномерно впитывающих поверхностях может возникнуть необходимость в грунтовочном окрашивании краской Alpina PREMIUMLATEX 7, разбавленной макс. 10% воды.

##### Нанесение:

Alpina PREMIUMLATEX 7 готова к применению. Для грунтовочного слоя можно разбавить не более 10% воды. Перед нанесением краску необходимо тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем.

##### Расход:

ок. 140 мл/кв.м за один проход, зависит от типа поверхности.

##### Минимальная температура при применении:

+ 5°C на подложке и в помещении .  
Относительная влажность воздуха меньше 80%.

##### Время высыхания:

При +20°C и 65% отн. влажности воздуха - поверхностное высыхание и готовность к перекрытию примерно через 4-6 часов. Полное высыхание и способность выдерживать нагрузку - примерно через 3 суток.

При более низкой температуре и относительной влажности воздуха указанное время высыхания соответственно продлевается .



#### **К сведению потребителя:**

Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности наносить краску методом "сырое по сырому" за один проход.

#### **Пригодные подложки и их подготовка:**

##### **Штукатурки групп Р II и Р III**

Плотные штукатурки с нормальной впитываемостью окрашиваются без их предварительной подготовки. На крупнопористые, осыпающиеся, впитывающие штукатурки наносится грунтовка Alpina EINLASSGRUND, ALPINA GRUND-KONZENTRAT.

##### **Гипсовые и готовые штукатурки групп Р IV и Р V:**

Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol Haftgrund или Samtgrund. Гипсовые штукатурки со спеченной поверхностью шлифовать, удалить пыль и нанести слой глубокого грунта Caparol-Tiefgrund TB.

##### **Гипсовые строительные панели:**

Впитывающие влагу панели загрунтовать акриловым гидрозоле Alpin EINLASSGRUND, ALPINA GRUND-KONZENTRAT или глубоким грунтом Caparol-Tiefgrund TB. На сильно уплотненные, гладкие панели нанести адгезионный грунт Caparol Haftgrund или Samtgrund.

##### **Гипсокартонные панели:**

Шлифовать неровности шпательки. Места шлифовки закрепить Caparol Tiefgrund TB, Alpina EINLASSGRUND или ALPINA GRUND-KONZENTRAT. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Samtgrund. Панели с водорастворимыми, образующими пятна компонентами загрунтовать фильтрующим грунтом Caparol-AquaSperrgrund fein.

##### **Бетон:**

Удалить возможные остатки разъединяющего материала, а также пылящие, осыпающиеся вещества.

##### **Газобетон:**

Двойное грунтовочное покрытие Alpina EINLASSGRUND или ALPINA GRUND-KONZENTRAT.

##### **Нештукатуренная кладка из силикатного и обычного кирпича:**

Окрашивать без предварительной подготовки.

##### **Покртия с хорошей несущей способностью:**

Матовые, малоигроскопичные поверхности обрабатывать без предварительной подготовки. Блестящим поверхностям, лакам и эмалям придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Samtgrund.

##### **Покртия с плохой несущей способностью:**

Покртия лаками, эмалями, дисперсионными красками, а также штукатурные покрытия на основе синтетических смол, имеющие плохую несущую способность, необходимо удалить. На маловпитывающие влагу, гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Samtgrund. Крупнопористые, осыпающиеся или впитывающие поверхности загрунтовать Alpina EINLASSGRUND или ALPINA GRUND-KONZENTRAT. Плохо несущие покрытия из минеральных красок механически удалить, очистить поверхности от пыли и загрунтовать глубоким грунтом Caparol-Tiefgrund TB.

##### **Покртия клеевыми красками:**

Смыть до самой основы. Загрунтовать глубоким грунтом Caparol-Tiefgrund TB.

##### **Неокрашенные ворсистые, рельефные или тисненные бумажные обои:**

Окрашивать без предварительной обработки.

##### **Непрочные обои:**

Удалить без остатка. Смыть остатки обойного клея и бумажной основы. Загрунтовать Alpina EINLASSGRUND или ALPINA GRUND-KONZENTRAT.

##### **Поверхности с плесенью:**

Удалить следы плесени или грибка механическим путем с помощью увлажненной щетки, шпателя или скребка, промыть поверхности средством Capatox и дать им хорошо просохнуть. Грунтовочное покрытие выполнить согласно состоянию поверхности. На сильно зараженных поверхностях применить краски Indeko-W, Malerit-W или Fungitex-W.

##### **Поверхности с пятнами никотина, воды, копоти, масла или жира:**

Пятна никотина, воды, копоти, масла или жира промыть водой с добавлением моющего средства и дать им хорошо просохнуть. Высохшие водяные пятна прочистить сухой щеткой. Нанести изолирующую грунтовку Caparol-Filtergrund fein.

##### **Устранение мелких дефектов:**

После соответствующей предварительной обработки устранить дефекты многоцелевой шпательки марки Caparol Glättspachtel, в соответствии с инструкцией по ее применению, и при необходимости дополнительно загрунтовать.



Указания:

### **Техническая консультация**

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации, целесообразно проконсультироваться у наших сотрудников на местах.

Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.

### **Техническая консультация по срочным вопросам**

Internet: [www.caparol.com](http://www.caparol.com)

**LACUFA GmbH**  
**Lacke und Farben**  
Schnellerstr. 141  
**D-12439 Berlin**  
Tel. +49 30 63 94 62 75  
Fax +49 30 63 94 63 78  
Email: [info.berlin@caparol.de](mailto:info.berlin@caparol.de)

**CAPAROL Farben Lacke**  
**Bautenschutz GmbH**  
Roßdörfer Straße 50  
**D-64372 Ober-Ramstadt**  
Tel. +49 6154 71 17 77  
Fax. +49 6154 71 13 51  
Email:  
[tech-auskunft@caparol.de](mailto:tech-auskunft@caparol.de)

### **Техническая информация № A-D100R по состоянию на июль 2007 г.**

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.