



## Грунтовка

### Основа для качественной окраски

#### Alpina Грунтовка

##### Описание продукта:

готовая к применению закрепляющая грунтовка глубокого проникновения для минеральных подложек, для наружных и внутренних работ. Применение грунтовки позволяет избежать полошение, разнотон и снижает расход материалов при последующей окраске. Отлично подходит для грунтования известково-цементных фасадных штукатурок и минеральных оснований при внутренних работах - основа для равномерной окраски.



### КРАТКИЙ ОБЗОР

#### Размеры упаковки:

2,5л, 10л

#### Назначение:

- Отличная основа для фасадных и интерьерных красок
- Экономит расход краски

#### Свойства:

- Глубоко проникает
- Водоразбавляемая
- Экологически чистая
- Легко наносится
- улучшает сцепление и срок службы последующего слоя покраски
- уменьшает расход финишного покрытия

#### Пригодные подложки:

- Минеральные подложки
- известково-цементные штукатурки снаружи и внутри
  - силикатный кирпич
  - керамический кирпич
  - бетон
- Старые покрытия с хорошей несущей способностью
- дисперсионные шпатлевки, штукатурки и краски

#### Цветовые тона/ Колеровка:

прозрачная - только после высыхания на стене

#### Степень глянца:

шелковисто-матовая

#### Инструмент / Температура / Нанесение:

перед использованием тщательно перемешать. Наносить кистью или щеткой, втирая материал в поверхность. Начинать работу снизу вверх для предотвращения подтёков. Не наносить при температуре подложки и воздуха ниже +5°C. После использования инструменты вымыть водой с мылом.

#### Время высыхания:

При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхностный слой высыхает прим. через 2 часа; через 5 часов можно окрашивать. При более низких температурах и более высокой относительной влажности время может увеличиться.

#### Расход:

**10 литров хватает приблизительно на 60м<sup>2</sup> (ок. 150 мл/м<sup>2</sup>)** на один слой на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. На шероховатых поверхностях расход соответственно увеличивается. Реальный расход сильно зависит от состояния подложки и определяется пробным нанесением.

#### Структура покрытия / Разбавление:

##### Грунтовочное покрытие:

##### Alpina Грунтовка

В зависимости от впитываемости наносить 1 или 2 слоя неразбавленной. При необходимости и очень высокой впитываемости разбавить 10% водой.

Не допускать образование блеска (слишком много материала) на поверхности. При нанесении валиком втирать грунтовку сразу же щёткой.

#### Состав:

дисперсия акрилового сополимера, вода, минеральные наполнители и пигмент, аддитивы. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) в данном продукте для стран ЕС (кат. A/h): 30 г/л. Данный продукт содержит макс. 7 г/л ЛОС.



## Грунтовка

### ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

#### Подготовка подложки:

обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

#### Известково-цементные штукатурки:

Новые штукатурки 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 песка штукатурки прогрунтовать материалом Alpina Грунтовка два раза (мокрое по мокрому).

#### Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью песка очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести непосредственно краски Alpina. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina Грунтовка.

#### Керамическая или облицовочная кладка:

К окрашиванию пригодна кладка только из морозостойкого облицовочного камня или клинкера без чужеродных вкраплений. Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов. Наносится Грунтовка разбавленной максимум 10% (по объёму) воды.

#### Гипсовые и дисперсионные шпатлевки, гипсокартон:

глянцевые поверхности (слабо впитывающие основания) зашкурить, зашпатлевать стыковочные швы, зашлифовать места спекания, обеспылить. После шлифования всегда грунтовать продуктом Alpina Грунтовка. Сильно впитывающие гипсовые основания прогрунтовать материалом Alpina Грунтовка разбавленная в соотношении 1:2 водой.

#### Покрyтия с плохой несущей способностью:

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 Грунтовка.

#### Поверхности с высолами:

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой органорастворимой грунтовкой. При нанесении покрытий на поверхности с высолами длительная адгезия, однако не может быть гарантирована в связи с возможностью повторных высолов ухудшающих адгезию под окрасочным слоем.

#### Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты (до 3 мм) зашпатлевать финишной шпатлевкой от Alpina. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina Грунтовка.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Меры предосторожности:

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 промойте тщательно водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! Очистка инструментов: сразу после использования помыть водой с мылом. При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля.

#### Хранение:

Хранение: хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном месте при температуре не менее +5°C. Гарантийный срок хранения: 24 месяца в закрытой оригинальной упаковке.

#### Утилизация отходов:

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

#### Техническая информация № 280-UA-RU по состоянию на март 2014 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.