



Alpina EXPERT Grund-Farbe Пигментированная грунтовка

Для оштукатуренных, шпатлеванных, кирпичных и бетонных поверхностей внутри и снаружи.

Улучшает укрывистость насыщенных и темных красок
Снижает риски образования пятен и полос финишных покрытий
Удлиняет время работы с финишными водоразбавляемыми красками и прочими декоративными покрытиями



белая

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Размеры упаковки:

2,5 л; 10 л.

Назначение:

Дисперсионная пигментированная грунтовка с водоотталкивающими свойствами для паропроницаемых, укрывистых покрытий, снижающих контрастность оснований и повышающих кроющую способность финишных лакокрасочных покрытий. Удлиняет время работы с красками и прочими финишными декоративными покрытиями на водно-дисперсионной основе, упрощает их нанесение. Выравнивает и снижает водопоглощение обрабатываемых оснований: обеспечивает благоприятные условия для высыхания финишных покрытий без образования пятен и полос.

Свойства:

- Атмосферостойкая, для наружных и внутренних работ
- Водоотталкивающая, водопроницаемость класса W_2 (средняя) с $W < 0,5$ кг/(м²·ч²⁴) EN 1062-1
- Высоко паропроницаемая, паропроницаемость класса V_1 (высокая) EN 1062-1 с $S_d < 0,14$ м
- Щелочестойкая
- Снижает контрастность оснований, улучшает укрывистость финишных покрытий
- Водоразбавляемая, экологически чистая

Подходящие типы оснований:

- Минеральные подложки снаружи и внутри помещения:
- Известково-цементные, цементные, гипсовые штукатурки
 - гипсокартонные, цементно-стружечные, фиброцементные плиты
 - силикатный и керамический кирпич
 - бетон
 - стабильные матовые окрасочные и штукатурные покрытия

Цветовые тона/ Колеровка:

Применяется как белая пигментированная грунтовка или заколерованная машинным способом в системе Colorexpress либо Unitint, а также вручную колорантами типа Alpina Kolorant.

Степень глянца:

матовая

Способ нанесения/ Инструмент:

Перед использованием пигментированную грунтовку тщательно перемешать. Грунтовка наносится в 1 слой валиком или кистью. При нанесении краскопультом (безвоздушное) рекомендуются след. параметры: угол распыления 60°, диаметр сопла 0,53-0,58 мм (0,021"-0,023" дюйма), Давление 175-180 bar. После использования инструменты вымыть водой с мылом.

Время высыхания/ Температура применения:

При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность высыхает через 4-6 часов; через 12 часов можно наносить следующий слой краски.

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 75 м² (ок. 140 мл/м² или 210 г/м²) на 1 слой на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. На шероховатых поверхностях расход увеличивается. Точный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия / Разбавление:

Грунтовочное покрытие: грунтовками глубокого проникновения Alpina EXPERT Tiefgrund Konzentrat

Промежуточное покрытие:

Alpina EXPERT Grund-Farbe, разбавленной при необходимости максимум 10% (объема) воды.

Финишное покрытие:

Красками Alpina EXPERT Acryl Fassade, Alpina EXPERT Silicon Fassade и прочими фасадными и интерьерными красками и полимерными штукатурками Alpina EXPERT. В случае необходимости разбавить максимум 5% (объема) воды в зависимости от данных

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. А/с) не должна превышать 40 г/л. Данный продукт содержит менее 15 г/л ЛОС.



Alpina EXPERT Grund-Farbe

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Мох, водоросли, 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. При подготовке основания и выполнении малярных работ следует учитывать требования СП 71.13330.2017.

Известково-цементные и цементные штукатурки:

Новые известково-цементные и 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 Tiefgrund Konzentrat два раза (мокрое по мокрому) с разбавлением согласно инструкции.

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 пигментированной грунтовкой Alpina EXPERT Grund-Farbe, разбавленной при необходимости водой до 10% по объему. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Tiefgrund Konzentrat с разбавлением согласно инструкции.

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. Грунтовочное покрытие выполнить грунтовкой Alpina EXPERT Grund-Farbe, разбавленной водой до 10% (объема). При высокой впитываемости основания следует предварительно обработать поверхность проникающими грунтовочными составами Alpina EXPERT Tiefgrund Konzentrat с разбавлением согласно инструкции.

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

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия зашлифовать до матового состояния и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие пигментированной грунтовкой Alpina EXPERT Grund-Farbe разбавленной максимум 5 % воды.

Покрyтия 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 Tiefgrund Konzentrat с разбавлением согласно инструкции. Остатки стабильных фрагментов старых покрытий покрыть адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Quarz-Grund либо Alpina EXPERT Beton-Kontakt.

Поверхности с высолами:

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

Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты (до 3 мм) зашпатлевать фасадными либо интерьерными шпатлевками. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Tiefgrund Konzentrat с разбавлением согласно инструкции.

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 № 571_RU по состоянию на апрель 2023 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 предсказываемой 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 и www.alpina-farben.ru