



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 Einlassgrund, Alpina EXPERT Grund-Konzentrat

Промежуточное покрытие:

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

Финишное покрытие:

Красками Alpina EXPERT Fassadenweiss, Alpina EXPERT Fassade Silicon и прочими фасадными и интерьерными красками и полимерными штукатурками Alpina EXPERT. В случае необходимости разбавить максимум 5% (объёма) 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 1.03.01-2019 "Отделочные работы".

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 Einlassgrund два раза (мокрое по мокрому). Для грунтования можно также использовать концентрат грунтовки Alpina EXPERT Grund-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 пигментированной грунтовкой Alpina EXPERT Grund-Farbe, разбавленной при необходимости водой до 10% по объему. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

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 Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

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 Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat. 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 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 № 571_BY по состоянию на октябрь 2022 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