

## Tiefgrund

### Основа для качественного ремонта

Альпина Тифгрунд. Грунтовка-концентрат 1:4

#### Описание продукта:

концентрат для приготовления грунтовки глубокого проникновения. Грунтовка предназначена для применения при подготовке минеральных оснований к отделочным работам. Для наружных и внутренних работ. Применять только в разбавленном виде!



### КРАТКИЙ ОБЗОР

#### Размеры упаковки:

1л; 2,5л, 5л

#### Назначение:

Грунтовка обладает высокой проникающей способностью, отлично подходит для грунтования известково-цементных фасадных штукатурок, легкого и ячеистого бетона, минеральных, полимерминеральных, гипсовых оснований. Подходит для грунтования цементно-песчаных выравнивающих стяжек, предотвращает преждевременное высыхание растворов.

#### Свойства:

- Глубоко проникает
- Водоразбавляемая
- Экологически чистая
- улучшает сцепление и срок службы последующего отделочного слоя
- экономна в использовании

#### Пригодные подложки:

- известково-цементные минеральные, полимерминеральные штукатурки снаружи и внутри
- силикатный и керамический кирпич
- легкий и ячеистый бетон
- гипсовые основания при внутренних работах
- цементно-песчаные выравнивающие стяжки
- дисперсионные шпатлевки, штукатурки

#### Цветовые тона/ Колеровка:

прозрачная - только после высыхания на стене  
продукт не предназначен для колеровки

#### Степень глянца:

шелковисто-матовая

#### Инструмент / Температура / Нанесение:

перед использованием концентрат тщательно перемешать и разбавить чистой водой. Грунтовку наносить с помощью кисти, интенсивно, в один проход. Допускается наносить материал валиком и затем распределять кистью. Для сильно впитывающих подложек наносить грунтовку в 2 прохода "мокрое-по-мокрому".  
Запрещается грунтовать при температуре менее +5 °С (окружающего воздуха и подложки). После использования инструменты вымыть водой.

#### Время высыхания:

При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхностный слой высыхает прим. через 2 часа; через 4-6 ч поверхность готова к последующей обработке. При более низких температурах и более высокой относительной влажности время может увеличиться.

#### Расход:

**1 литр концентрата хватает приблизительно на 42м<sup>2</sup> (ок. 25 мл/м<sup>2</sup> концентрата или 120 мл/м<sup>2</sup> готовой грунтовки)** 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 Tiefgrund Грунтовка - концентрат** для грунтования гипсовых, дисперсионных шпатлевок и штукатурок, обеспыливания оснований грунтовку разбавить в отношении 1:4 чистой водой. Для грунтования минеральных фасадных поверхностей, цементных и ангидритных бесшовных полов грунтовку разбавить в отношении 1:3 чистой водой. Для укрепления старых штукатурок с осыпью - грунтовку разбавить 1:2. Не допускать образование блеска (слишком много материала) на поверхности.

#### Состав:

дисперсия стирол-акрилового сополимера, вода, 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.



## Tiefgrund

### ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

#### Подготовка подложки:

Обветшалые отслоения и загрязнения удалить полностью. Подложки должны быть прочными, чистыми, сухими, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих сцеплению (например: жиров, масел, смол и т.п.).

#### Известково-цементные штукатурки:

Новые штукатурки не обрабатывать 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Перед грунтованием разбавить концентрат в зависимости от впитывающей способности подложки (см. главу Структура покрытия/ Разбавление). Крупнопористые, нормально впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать за 1 проход. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь штукатурки прогрунтовать два раза (мокрое по мокрому).

#### Бетон:

Бетонные основания с загрязнениями или с осыпью очистить механическим способом или водоструйным способом. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести непосредственно краски Alpina или загрунтовать адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Beton-Kontakt. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina Tiefgrund.

#### 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 Tiefgrund разбавленный 1:3 водой.

#### Хранение:

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

#### Гипсовые и дисперсионные шпатлевки, гипсокартон:

глянцевые поверхности (слабо впитывающие основания) и места спека зашлифовать, зашпатлевать стыковочные швы, обеспылить. Прогрунтовать материалом Alpina Tiefgrund разбавленным в соотношении 1:4 водой.

#### Легкие и ячеистые бетоны, газосиликат

грунтовать материалом Alpina Tiefgrund разбавленным в соотношении 1:4 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.

**Помещения с высокой влажностью и основания с опасностью поражения плесенью, грибом (при внутренних работах)** : для грунтования подложки необходимо использовать грунтовку Alpina EXPERT Bio-Stop Grund или Alpina Грунтовка против плесени.

#### Поверхности с высолами:

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой 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 финишной шпатлевкой от Alpina. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina Tiefgrund разбавленным в соотношении 1:4 водой.

### 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 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.

#### Утилизация отходов:

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

#### Техническая информация № 280К по состоянию на март 2016 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.