

**Атмосферостойкая, особо устойчивая к загрязнениям фасадная краска экстра-класса из продуктовой группы материалов Alpina.**



### Краткий обзор

#### Размеры упаковки:

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

#### Назначение:

Атмосферостойкая, особо устойчива к загрязнениям усиленная силиконом фасадная краска экстра-класса с длительной защитой против водорослей и грибов.

#### Свойства:

- Атмосферостойкая
- Водоразбавляемая
- Экологически чистая
- Защищает фасады от поражения водорослями и грибами
- Легко наносится
- Превосходно укрывает на кромках
- Высокая износостойкость
- Водоотталкивающая (низкая водопроницаемость согласно DIN EN 1062)
- Высокая паропроницаемая (согласно DIN EN 1062)

#### Пригодные подложки:

Минеральные подложки

- известково-цементные штукатурки
- гипсовые штукатурки
- силикатный кирпич
- керамический кирпич
- бетон

Старые покрытия с хорошей несущей способностью

- дисперсионные штукатурки
- дисперсионные краски

#### Цветовые тона/ Колеровка:

База 1: белая,  
База 3: прозрачная  
Колеруется машинным способом по системе ColorExpress в большое число светлых (База 1) и темных (База 3) тонов. База 1 также может быть заколерована вручную в пастельные тона обычными полнотоновыми и колеровочными красками на дисперсионной основе (например, Alpina Kolorant), а также колеровочными концентратами (Alpina TINT). При колеровке вручную смешивайте все необходимое количество краски во избежание отличий цветовых оттенков. База 1 может также применяться для нанесения белых покрытий, База 3 - только в заколерованном виде.

#### Степень глянца:

Матовая

#### Инструмент/ Температура:

Краску тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом.  
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C.  
Инструменты промыть водой сразу после применения.

#### Время высыхания:

При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% через 4 – 6 часов покрытие высыхает на поверхности и готово к последующему окрашиванию. Полное высыхание и способность нести поверхностные нагрузки наступает примерно через 3 дня. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

#### Расход:

Примерно 5,5 м<sup>2</sup> /л (около 180 мл/м<sup>2</sup>) на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

#### Структура покрытия / Разбавление:

##### Грунтовочное покрытие:

Alpina Megamax Fassade разбавленной максимум 10% воды.

##### Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina Megamax Fassade, в случае необходимости разбавить максимум 5% воды.

##### Внимание:

При разбавлении заколерованной краски во избежание отклонений цветовых оттенков во все емкости добавлять точно равное количество воды. Во избежание образования заметных стыков отдельных участков окрашенной поверхности наносить методом "сырое по сырому" за один проход. Не пригодна для покрытия горизонтальных поверхностей с водной нагрузкой.

## 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.

### Известково-цементные штукатурки:

Новый штукатурки не обрабатывать 2 – 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь песка штукатурки прогрунтовать материалом Dupa-grund.

### 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 грунтовочное покрытие материалом CapaGrund. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina 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 материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat, предпочтительнее материалом Dupa-grund.

### Покрытия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия зашкурить. Загрязненные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие краской Alpina Megamax Fassade разбавленной максимум 5 % воды или материалом CapaGrund.

### Покрытия 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 материалами Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat, предпочтительнее материалом Dupa-grund.

### Поверхности с высоломи:

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой Dupa-grund. При нанесении покрытий на поверхности с высоломи, длительная адгезия не может быть гарантирована в связи с возможностью повторных высолов ухудшающих адгезию с подложкой.

### Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты зашпатлевать материалом Caparol Fassaden-Feinspachtel. Крупные дефекты до 20 мм отремонтировать материалом Capalith-Fassadenspachtel P. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat.



## Megamax Fassade

### Дополнительные информации:

#### Состав:

Дисперсия синтетической смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки. Европейские нормы содержания летучих органических веществ (ЛОВ) для продуктов данной категории A/c: 75 г/л (2007г.) / 40 г/л (2010г.). Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОВ.

#### Указания по безопасности:

Хранить в местах недоступных детям. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не вдыхать «туман» при распылении. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на почву. Для получения более подробной информации см. паспорт по безопасности.

#### Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке минимум 2 года.

#### Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

#### Техническая информация № A-D190R по состоянию на октябрь 2008 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/потребитель обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящая инструкция утрачивает свою силу.