

# Alpina Dachfarbe



**Атмосферостойкая краска для наклонных крыш из продуктовой группы материалов Alpina.**

## Краткий обзор

### Размеры упаковки:

10 л

### Назначение:

Экологичная водоразбавляемая дисперсионная краска для защиты и цветового оформления поверхностей наклонных крыш из бетонной и керамической кровельной черепицы, глиняного кирпича, шифера, фиброцемента, твердого ПВХ и пластика, усиленного стекловолокном.

### Свойства:

- Экологичная, водоразбавляемая
- Отличная адгезия
- Проста в применении
- Высокая укрывистость
- Атмосферостойкая

### Пригодные основания:

Бетонная кровельная черепица, глиняный кирпич, волнистый асбест, фиброцемент, твердый ПВХ и пластик, усиленный стекловолокном.

### Цветовые тона/ Колеровка:

Стандартные тона: зеленый, кирпично-красный, темно-коричневый.

### Степень глянца:

Шелковисто-матовая

### Инструмент/ Температура:

Краску тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом.  
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +8°C и выше +35°C и при влажности воздуха выше 80%.  
Не наносите краску при опасности дождя или мороза, а также на сильно нагретые поверхности.  
Инструменты промыть водой сразу после применения.

### Время высыхания (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%):

- устойчива к дождю - через 2 ч
  - следующий слой - через 2 ч
  - полное высыхание – через 24 ч
- Более низкие температуры и повышенная влажность воздуха увеличивают время высыхания.

### Расход на 1 слой:

Ок. 200 – 300 мл/м<sup>2</sup> за один рабочий проход, в зависимости от типа и свойств основания.  
Рекомендуется наносить не менее двух слоев для поверхности крыш.

### Структура покрытия / Разбавление:

Краска Alpina Dachfarbe готова к применению.

#### Грунтовочное покрытие:

Нанести Alpina Dachfarbe разбавленную до 5% водой.

#### Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina Dachfarbe.

#### Внимание:

Нанесение методом распыления: airless, макс. 150 бар, форсунка 0,021 - 0,025 дюйма.

# Alpina Dachfarbe

## Пригодные основания и их подготовка

### Подготовка основания:

Полностью удалите мох, растения, обветшалые покрытия и отложения грязи с помощью напорных водяных струй или путем сухой механической очистки. После очистки основание должно быть прочным, чистым, свободным от разделяющих веществ и обладать несущей способностью.

### Впитывающие основания:

Бетонная, глиняная черепица, фиброцементные плиты: Смочить подготовленное основание водой и покрыть влажную поверхность двумя слоями краски Alpina Dachfarbe.

### Невпитывающие подложки:

Твердый-ПВХ и пластик, усиленный стекловолокном: Покрыть сухую подложку двумя слоями краски Alpina Dachfarbe.

### Покрытия дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Матовые дисперсионные краски очистить напорными струями воды. На сухое основание нанести два слоя краски Alpina Dachfarbe.

### Покрытия с плохой несущей способностью:

Удалить без остатка напорными струями воды или другим подходящим способом. Перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалами Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat, предпочтительнее материалом Dupa-grund.

## Дополнительная информация:

### Состав:

Дисперсия акрилового сополимера, 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 25 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-D030R 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.