

# Alpina

## Direkt auf Rost

**Антикоррозийное покрытие для железа и стали, для ржавых или начищенных поверхностей внутри и снаружи из продуктовой группы материалов Alpina.**



### Краткий обзор

#### Размеры упаковки:

0,75 л; 2,5 л

#### Назначение:

Эмаль для защиты железа и стали «три в одном»: антикоррозионная защита, грунтовка и финишное покрытие. Для наружных и внутренних работ. Отлично подходит для нанесения на чистое и заржавевшее поверхности, а также старые лакокрасочные покрытия в доме и в саду, например, двери, ворота, забор, садовая мебель.

#### Свойства:

- Не содержит ароматические углеводороды
- Не содержит свинец и хроматы
- Высокая антикоррозионное воздействия активных антикоррозийных пигментов
- Хорошая адгезия
- Хорошая заполняющая способность
- Быстро высыхает
- Просто в применении
- Может окрашиваться любыми эмалями и лаками

#### Пригодные подложки:

Железо и сталь (не на оцинкованный металл) в домашнем хозяйстве и саду, прочные существующие лакокрасочные покрытия (кроме акриловых эмалей и порошковых покрытий). Не подходит для поверхностей с сильной или длительной влажной нагрузкой или воздействием, вызывающим коррозию веществ (солей или кислот).

#### Цветовые тона/ Колеровка:

Белый; черный (RAL 9005); зеленый; серебряный; золотистый (RAL 1036); темно-коричневый (RAL 8011); синий (RAL 5010); красный (RAL 3000); желтый (RAL 1021); слоновой кости (RAL 1015)

#### Степень глянца:

Глянцевая.  
Кроме серебряный и золотистый цвет – шелковисто-глянцевая.

#### Инструмент/ Температура:

Эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом.  
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C. Инструменты после использования очистить уайт-спиритом.

#### Время высыхания:

При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%  
- сухо на поверхности ок. через 2 часов  
- сухо на ощупь ок. через 4 часов  
- готова для нанесения следующего слоя покрытие ок. через 8 часов  
При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

#### Расход:

Примерно 8 - 11 м<sup>2</sup> /л (около 90 -120 мл/м<sup>2</sup>) на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

#### Структура покрытия / Разбавление:

Продукт готов к применению.  
Подготовка и покрытие подложки смотрите таблицу.

## Пригодные подложки и их подготовка

### Подготовка подложки:

Металлические поверхности очистить от рыхлой ржавчины ручной шлифовкой (прочную ржавчину можно не удалять). Загрязнения и разделяющие вещества (масла, жиры) удалить.

### Покрyтия с плохой несущей способностью

Покрyтия лаками, эмалями с плохой несущей способностью полностью удалить до прочного основания.

Основание	Применение	Подготовка основания	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Железо, сталь	внутри / снаружи	прошлифовать, удалить непрочную ржавчину, обезжирить	Direkt auf Rost	Direkt auf Rost (только снаружи)	Direkt auf Rost
Прочные старые покрытия (кроме акриловых и парашковых эмалей)	внутри / снаружи	прошлифовать/ щелочное травление	Повреждения отремонтировать в соответствии с основанием и прогрунтовать.	Direkt auf Rost	Direkt auf Rost

### Расход

	Нанесение кистью	Нанесение валиком	Нанесение краскопультом
мл/м <sup>2</sup>	90	90-100	100-120

## Дополнительные информации:

### Состав:

Алкидная смола, уайт-спирит, пигменты, неорганические наполнители, аддитивы. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОВ) в продукте категории (Kat.A/i) не должно превышать: 600 г/л (2007) / 500 г/л (2010). А в данном продукте - содержание максимум 500 г/л ЛОВ.

### Указания по безопасности:

Воспламеняющийся продукт. Многократный контакт может привести к сухости кожи или ее растрескиванию. Вредна для водных организмов, может оказывать в водоемах длительное вредное воздействие. Пары могут быть причиной сонливости и одурманенности. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить в плотно закрытой упаковке, в хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников воспламенения, не курить. При нанесении с помощью краскопульта не вдыхать образующиеся взвеси. Избегать попадания в глаза и на кожу. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и почву. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. При недостаточной вентиляции помещения использовать респиратор. В случае проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или эту ТИ. Содержит кобальткарбоксилат, бутаноноксим – может вызывать аллергические реакции. Для получения более подробной информации см. указания по безопасности.

### Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке минимум 5 лет.

### Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

### Техническая информация № А-L042R по состоянию на октябрь 2008г.

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 настоящая брошюра утрачивает свою силу.