

Антикоррозионная алкидная эмаль для железа и стали, для внутренних и наружных поверхностей из продуктовой группы материалов Alpina.



Краткий обзор

Размеры упаковки:

0,75 л; 2,5 л
RAL 3000, 5010, черный - 0,75 л; 2,5 л; 10 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 чистые и заржавевшие 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
- Содержит активные антикоррозионные пигменты
- Хорошая адгезия
- Хорошая заполняющая способность
- Быстро высыхает
- Проста в применении
- Может окрашиваться любыми эмалями и лаками

Пригодные основания:

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

Цветовые тона/ Колеровка:

10 готовых цветов: 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.
Серебряный и золотистый цвет – шелковисто-глянцевая.

Инструмент/ Температура:

Эмаль тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, валиком или краскопультом. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха менее 80%. Инструменты после использования очистить уайт-спиритом.

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

- от пыли ок. через 2 часов
 - на отлип ок. через 4 часов
 - следующий слой можно наносить ок. через 8 часов
- При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Расход на 1 слой:

Примерно 8 - 11 м² /л (около 90 -120 мл/м²). На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения и условия окрашивания. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

Структура покрытия / Разбавление:

Продукт готов к применению.
Подготовка и покрытие основания описаны далее.

Пригодные основания и их подготовка

Подготовка основания:

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 порошковых 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 ²	90	90-100	100-120

Дополнительная информация:

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). В данном продукте - содержание максимум 500 г/л ЛОВ.

Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

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 образующийся "туман". 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. паспорт безопасности.

Техническая информация № A-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 обязан проверять наши материалы на пригодность к предсказываемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящая инструкция утрачивает свою силу.

Хранение:

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