

Alpina

Metallgrund



Матовая антикоррозионная грунтовка на основе алкидной смолы для защиты железа и стали для внутренних и наружных работ из продуктовой группы материалов Alpina.

Краткий обзор

Размеры упаковки:

0,75 л; 2,5 л

Назначение:

Применяется в качестве антикоррозионного покрытия по железу и стали. Для наружных и внутренних работ.

Свойства:

- Не содержит свинца и хрома
- Высокая антикоррозионная защита
- Хорошая укрывистость
- Проста в применении
- Хорошая адгезионная способность ко многим основаниям
- Быстро высыхает, нанесение следующего слоя возможно уже через 5 часов
- Универсально перекрашиваемая, предпочтительно эмалями Alpina

Пригодные основания:

Железо и сталь

Цветовые тона/ Колеровка:

Серая

Степень глянца:

Матовая

Инструмент/ Температура:

Грунтовку 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 через 0,5 ч
 - следующий слой можно наносить прикл. через 5 часов
- При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Расход на 1 слой:

Примерно 9 - 11 м² /л (около 90 -110 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.

Alpina Metallgrund

Пригодные основания и их подготовка

Подготовка основания:

Удалить ржавчину с железа и стали до металлического блеска с помощью струйной обработки или проволочной щетки. Удалять загрязнения и разделяющие вещества, масла и жиры.

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	удалить ржавчину/ обезжирить	Alpina Metallgrund	Alpina Seidenweiss Alpina Seidenmix Alpina Glanzweiss Alpina Glanzmix Alpina Fensterlack Alpina Heizkörperlack	

Расход

	Нанесение кистью	Нанесение валиком	Нанесение краскопультom
мл/м ²	90	90-100	100-110

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). А в данном продукте - содержание максимум 410 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 краскопультa 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. паспорт безопасности.

Техническая информация № A-L030R 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 предусматриваемой 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.