



Alpina Эмаль по ржавчине 3 в 1

Специальная алкидно-уретановая эмаль для антикоррозионной защиты поверхностей из черных металлов, с возможностью нанесения на оцинкованную поверхность с применением грунта.



ColorMix

КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

0,75л ; 2,5л

Назначение:

Антикоррозионная эмаль для поверхностей из черных металлов с возможностью нанесения на оцинкованную поверхность с применением грунта. Содержит высокоэффективные антикоррозионные компоненты. Подходит для внутренних и наружных работ. Обеспечивает длительную защиту от ржавчины с сохранением декоративных свойств при эксплуатации.

Свойства:

адгезионная грунтовка, защита от коррозии и декоративная эмаль в одном продукте. Эмаль легко наносится, обладает высокой укрывистостью, стойкостью к атмосферным воздействиям и перепадам температуры. Оптимальная защита поверхности достигается при нанесении 2-3 тонких слоев. Алкидно-уретановая основа обеспечивает создание эластичного покрытия, стойкого к ударам и царапинам. Имеет слабый запах во время нанесения и высыхания.

Пригодные подложки:

Поверхности из черных металлов (железо, сталь), оцинкованные поверхности (с применением грунта). Прочные старые лакокрасочные покрытия (кроме акриловых эмалей, красок и порошковых покрытий). Не подходит для поверхностей с постоянной водной и/или химической нагрузкой.

Цветовые тона/ колеровка:

Готовые цвета (11 оттенков): белый (RAL 9003); черный (RAL 9005); зеленый (RAL 6002); серебряный (RAL 9023); темно-коричневый (RAL 8011); шоколадный (RAL 8017); синий (RAL 5005); красно-коричневый (RAL 3011); желтый (RAL 1021); слоновая кость (RAL 1015), серый (RAL 7040).
База 1: белая, База 3: прозрачная.
Допускаются незначительные цвета отклонения от эталона.

Время высыхания/ Температура применения:

При температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)% поверхность сухая «от пыли» через 5ч. Нанесение следующего слоя или материала через 8 часов.
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C.

Степень глянца:

шелковисто-матовая

Инструмент :

Наносить распылителем, кистью или валиком для алкидных эмалей.
Инструменты после использования очистить разбавителем "Alpina", уайт-спиритом или сольвентом.

Способ нанесения:

перед использованием тщательно перемешать. Наносить материал при температуре подложки и материала не менее +5°. Нанести эмаль в 2-3 слоя. При наружном применении нанести 3 тонких слоя, для внутренних работ достаточно 2 слоя.

Расход:

примерно 100-120 мл/м² на 1 слой в зависимости от шероховатости основания и способа нанесения. Реальный расход определяется пробным нанесением.
Для достижения оптимальных антикоррозионных свойств необходимо контролировать расход материала.

Структура покрытия /разбавление:

Грунтовочный слой:

Alpina Эмаль по ржавчине 3 в 1 без разбавления.

Промежуточный и финишный слой:

Alpina Эмаль по ржавчине 3 в 1 без разбавления.
При необходимости (нанесение распылением) непосредственно перед нанесением добавить разбавитель "Alpina" не более 10% от массы продукта, затем тщательно перемешать до однородности продукта.

Состав:

Алкидно-уретановая смола, уайт-спирит, пигменты, наполнители, антикоррозионные добавки, функциональные добавки, сиккативы.
Содержание летучих органических веществ (ЛОС): < 444 г/л.
Содержит: алифатические и ароматические углеводороды, циклические соединения < 2% ароматические вещества, изобензофуран – 1,3 – дион, 2,4-диизоцианат-1-метилбензол, 2-бутанон оксим, кобальт бис (2-этилгексанат), 2,5-фурандион, соли металлов.



Alpina Эмаль по ржавчине 3 в 1

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Очистить поверхность от загрязнений. Основание после очистки должно быть прочным и не содержать веществ, препятствующих адгезии и рыхлой ржавчины (например: жиров, масел, смол и т.п.).

Металлические поверхности:

Рыхлую ржавчину и грязь удалить соответствующим инструментом. Для максимального срока службы покрытия поверхность предварительно зашлифовать, обеспылить и обезжирить. При нанесении на оцинкованную поверхность, обязательно предварительное нанесение грунта.

Покрyтия с плохой несущей способностью:

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

Покрyтия лаками, эмалями, с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия заматовать и обеспылить. Предварительно протестировать подложку на совместимость с **Alpina Эмаль по ржавчине 3 в 1** пробным нанесением.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Меры предосторожности:

Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению/маркировкой продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. При использовании - не курить, не принимать пищу. Использовать на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей, может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды, может вызывать раздражение и аллергическую реакцию. ИЗБЕГАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА, может вызывать необратимые последствия. При попадании осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Не вызывать рвоту! Немедленно обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Более полная информация по безопасному обращению находится в паспорте безопасности продукта и на сайте компании

Утилизация:

Утилизацию отходов проводить в соответствии с действующим законодательством страны. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от -40°C до +40°C, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения: 3 года в закрытой оригинальной упаковке с даты изготовления.

ТИ по состоянию на сентябрь 2018 г.

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 настоящий документ утрачивает свою силу.