

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. При колеровке рекомендуется использовать материалы из одной и той же партии.

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

Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от -40°C до +40°C, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. При хранении материала в минусовых температурах, необходимо дать ему отстояться при комнатной температуре не менее 24 часов. Гарантийный срок хранения: 3 года в закрытой оригинальной упаковке с даты изготовления.

Утилизация:

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

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.