

ALPINA АКВА ЭМАЛЬ КОЛЕРУЕМАЯ

Эмаль акриловая водно-дисперсионная
Alpina Аква эмаль База 1 / База 3

Акриловая водоразбавляемая колеруемая эмаль по дереву и металлу для высококачественных покрытий внутри и снаружи, колеруемая в насыщенные и яркие цвета.



ColorMix

КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

0,9 л ; 2,5 л; 10 л

Назначение:

Колеруемая в насыщенные оттенки акриловая эмаль с превосходной укрывистостью и светостойкостью. Для создания идеальных покрытий внутри и снаружи помещения. Подходит для окраски деревянных фасадов, изделий из древесины и грунтованного металла, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений, за исключением полов. Создает поверхность, которая легко очищается. Для здорового климата в помещении.

Свойства:

Продукт колеруется в широкий диапазон оттенков. Создает насыщенную цветную, устойчивую к царапинам поверхность. Практически без запаха во время нанесения и высыхания. На водной основе. Легко наносится, быстро высыхает и прекрасно очищается.

Пригодные подложки:

Прогрунтованные или предварительно окрашенные поверхности из дерева, металла и твердого ПВХ внутри и снаружи помещения. При необходимости также можно окрашивать минеральные поверхности, цементные штукатурки, бетон, гипсокартон, стеклообои.

Цветовые тона/ колеровка:

База 1: белая
База 1 может применяться как белая эмаль, а также заколерованная машинным способом с помощью Alpina ColorMix.
База 3: прозрачная
База 3 используется для насыщенных оттенков и только после колерования машинным способом с помощью системы Alpina ColorMix. Базу 3 можно применять только заколерованную.

Время высыхания/ Температура применения: :

при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая «от пыли» через 1-2 часа. Нанесение следующего слоя или материала через 8 часов.
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +8°C.

Степень глянца:

глянцевая и шелковисто-матовая

Инструмент :

Наносить краскопультom, кистью или валиком для акриловых эмалей.

Очистка инструментов: сразу после использования помыть водой с мылом.

Способ нанесения:

Перед использованием тщательно перемешать. Нанести эмаль в 2 слоя. Технологический перерыв между слоями: 8 часов.

Расход:

Примерно 100 мл/м² на один слой на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. На шероховатых поверхностях расход соответственно увеличивается. Реальный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия /разбавление:

Грунтовочный слой:

Alpina Aqua Grundierung für Holz (Альпина Водоразбавляемая Грунтовка для д ерева) б ез разбавления или

Alpina Грунтовка по дереву без разбавления или

Грунтовка антикоррозионная по металлу согласно рекомендациям производителя с предварительным нанесением и тестированием на совместимость с эмалью Alpina

Промежуточный слой и финишное покрытие:

Alpina Аква Эмаль колеруемая без разбавления.

Состав:

Состав: водные дисперсии акрилового сополимера, сополимера на основе винилацетата и этилена, диоксид титана, минеральный наполнитель, гликоли (гликолевые эфиры), модифицирующие аддитивы. Согласно нормам ЕС максимально допустимое значение содержания летучих органических соединений (ЛОС) в продуктах такого типа (кат. A/d): 130 г/л. Данный продукт содержит не более 30 г/л ЛОС.

ALPINA АКВА ЭМАЛЬ

Эмаль акриловая водно-дисперсионная Alpina Аква эмаль

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Очистить поверхность от загрязнений и пыли. При необходимости подшлифовать до матового состояния и обеспылить. Основание после очистки должно быть прочным и не содержать веществ, препятствующих адгезии (например: жиров, масел, смол и т.п.).

Металлические поверхности:

Очистить поверхность от рыхлой ржавчины ручной или машинной шлифовкой, обеспылить и обезжирить. Загрунтовать Грунтовкой антикоррозионной по металлу согласно рекомендациям производителя. Предварительно провести пробное нанесение на совместимость покрытий грунтовки и эмали Alpina.

Новые деревянные конструкции:

Шероховатую поверхность древесины зашлифовать в направлении волокон, основательно очистить, удалить выступающие на поверхность древесины вещества (смола и засмолки). Смолосодержащую древесину перед лакированием промыть универсальным нитрорастворителем. Древесину хвойных пород снаружи грунтовать материалом **Alpina Aqua Grundierung für Holz** (Альпина Водоразбавляемая грунтовка для дерева) или **Alpina Грунтовка по дереву**. На древесину хвойных пород нанести **Alpina Аква Эмаль колеруемая** в 2 слоя, а лиственных пород в 3 слоя.

Твердый ПВХ:

Поверхности из ПВХ заматовать и обеспылить.

Покрyтия с плохой несущей способностью:

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

Покрyтия лаками, эмалями, с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покpытия заматовать и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покpытия очистить до прочного основания. Прочнодержающиеся покpытия тонкослойными лазурями зашлифовать, очистить и протестировать на совместимость с **Alpina Аква Эмаль колеруемая** пробным нанесением.

Необработанная старая древесина:

Посеревшие, обветшалые, пораженные поверхности древесины сошлифовать до неповрежденной древесины с хорошей несущей способностью, основательно очистить и обеспылить. Загрунтовать материалом **Alpina Aqua Grundierung für Holz** (Альпина Водоразбавляемая грунтовка для дерева) или **Alpina Грунтовка по дереву**.

Влажность древесины:

При грунтовании, окрашивании, лакировке влажность древесины не должна превышать для лиственных пород 12% и хвойных пород 15%.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Меры предосторожности:

Хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно промойте тщательно водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля.

Хранение:

В упакованном виде в прохладном и хорошо проветриваемом месте в закрытых складских помещениях в плотно закрытой упаковке при температуре от +5°C до +20°C. Гарантийный срок: в оригинальных закрытых упаковках 24 месяца с даты изготовления.

Утилизация:

Утилизацию отходов производить в соответствии с действующим законодательством страны. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта можно утилизировать как бытовые отходы.

ТИ № ВУ_105_ВВ по состоянию на ноябрь 2021

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.