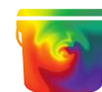




ALPINA АКВА ЭМАЛЬ КОЛЕРУЕМАЯ

Эмаль акриловая водно-дисперсионная
Alpina Аква эмаль База1 / 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

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*
*полуглянцевая по СТБ EN 13300

Инструмент :

Наносить краскопультом, 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 дерева) без разбавления или

Alpina Grundierung für Holz (Альпина Грунтовка для дерева) без разбавления или

Alpina Grundierung für Metall (Альпина Грунтовка для металла) без разбавления

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 продуктом **Alpina Grundierung für Metall** (Альпина Грунтовка для металла).

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 Grundierung für Holz** (Альпина Грунтовка для дерева) или **Alpina Aqua Grundierung für Holz** (Альпина Водоразбавляемая грунтовка для дерева). 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 покрyтия заматовать и обеспылить. Засоренные, мелящиеся старые покрyтия очистить до прочного основания. Прочнодержащиеся покрyтия 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 Grundierung für Holz** (Альпина Грунтовка для дерева) или **Alpina Aqua Grundierung für Holz** (Альпина Водоразбавляемая грунтовка для дерева).

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 апрель 2018

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.