



ALPINA АКВА ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ

Эмаль акриловая водно-дисперсионная Alpina
Аква Эмаль для окон и дверей

Белая эмаль по дереву для создания качественного
покрытия дверей и окон внутри и снаружи помещения.



белый

КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

0,9л ; 2,5л

Назначение:

специальная белая акриловая эмаль для деревянных окон и дверей. Для внутренних и наружных работ. Препятствует слипанию соприкасающихся поверхностей. Создает износостойкую поверхность. Обладает отличными защитными свойствами, легко очищается. Создает идеально-гладкое покрытие.

Свойства:

материал прекрасно окрашивает кромки. Образует глянцевое долговечное и устойчивое к царапинам покрытие. Не склеивает окрашенные примыкающие поверхности. Практически без запаха во время нанесения и высыхания. Устойчивость к воздействию атмосферных воздействий, к механическим повреждениям и бытовым моющим средствам.

Пригодные подложки:

Деревянные окна и двери. Прогрунтованные или предварительно окрашенные поверхности из дерева. При необходимости также можно окрашивать элементы из твердого ПВХ, бетон.

Цветовые тона/ Колеровка:

белый;
колеруется вручную с помощью концентратов Alpina Tint.

Время высыхания/ Температура применения: :

при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая «от пыли» через 1 час. Нанесение следующего слоя или материала через 3 часа. Эксплуатация поверхностям возможна через 24 часа.
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +8°C.

Степень глянца:

глянцевая

Инструмент:

Наносить краскопультом, кистью или валиком для акриловых эмалей.
Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +8°C.
Очистка инструментов: сразу после использования помыть водой с мылом.

Способ нанесения:

перед использованием тщательно перемешать. Нанести эмаль в 2 слоя.
Технологический перерыв между слоями: 3 часа.

Расход:

около 100 мл/м² на один слой на гладкой поверхности. На шероховатых поверхностях расход увеличивается. Реальный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия /разбавление:

Грунтовочный слой (только для наружных окон и дверей):
Alpina Aqua Grundierung für Holz без разбавления
или
Alpina Grundierung für Holz без разбавления
Промежуточный и финишный слой:
Alpina Аква Эмаль для окон и дверей без разбавления.

Состав:

Состав: водные дисперсии акрилового сополимера, сополимера на основе винилацетата и этилена, диоксид титана, минеральный наполнитель, гликоли (гликолевые эфиры), модифицирующие аддитивы.

ALPINA АКВА ЭМАЛЬ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ

Эмаль акриловая водно-дисперсионная Alpina Aqua Эмаль для окон и дверей

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

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

Новые деревянные конструкции:

Шероховатую поверхность древесины зашлифовать в направлении волокон, основательно очистить, удалить выступающие на поверхность древесины вещества (смола и засмолки). Смолосодержащую древесину перед нанесением промыть универсальным нитрорастворителем. Древесину снаружи помещений грунтовать материалом **Alpina Aqua Grundierunf für Holz (Альпина Водоразбавляемая грунтовка для дерева)** или **Alpina Grundierunf für Holz (Альпина Грунтовка для дерева)**.

Влажность древесины:

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

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. Предварительно протестировать подложку на совместимость с **Alpina Aqua Эмаль для окон и дверей** пробным нанесением.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Меры предосторожности:

Хранить недоступном для детей месте. 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.

Утилизация:

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

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.

ТИ № ВУ_115_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.