

## 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 устойчивые 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.

#### 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/м<sup>2</sup> 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 (гликоловые эфиры), модифицирующие аддитивы.

#### 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.

## ALPINA АКВА 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 (смолу 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%.

#### Покрытия с плохой несущей способностью:

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

#### Покрытия лаками, эмалями, с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия заматовать и обеспылить. Предварительно протестировать подложку на совместимость с **Alpina Аква 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 № BY\_115\_WB 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.