



Aqua-Fensterlack

Аква-эмаль для окон и дверей



Материал

Область применения	<p>Водоразбавляемая, износостойкая акриловая эмаль для внутренних и наружных работ. Для покрытия всех деревянных поверхностей (окна, двери, стены, потолки, предметы интерьера и др.), а также все деревянные поверхности, где необходимо белое покрытие с блочной прочностью.</p> <p>Знак, свидетельствующий о безвредности для окружающей среды – т.к. содержит минимальное количество вредных веществ, стойкость к поту и слюне по DIN 53160. Не вызывает опасений для человека, животных и растений.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - Экологически безвредна. - Легко наносится, хорошо поддается обработке. - Защита от склеивания изделий (блочная прочность). - Быстро сохнет. - Выраженный стабильный блеск. - Стойкая к бытовым чистящим средствам.
Цвет	Белый.
Колеровка	Универсальными колеровочными концентратами или цветными акриловыми эмалями на водной основе.
Степень блеска	Глянцевая
Плотность	Ок. 1,2 г/см ³
Расход	Ок. 12 м ² /л для одного слоя. в зависимости от структуры основания. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте. Для покраски окон и других изделий с точными размерами, например, мебели рекомендуется минимум 2 слоя на грунтованную поверхность и 3 слоя на негрунтованную поверхность.
Состав	Акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, гликоль, добавки.
Фасовка	0.75л; 2,5 л



Нанесение

Подготовка снования	<p>Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Необработанную древесину снаружи грунтовать грунтовкой düfa, новые металлические основания – düfa Allgrund, цветные металлы обезжирить, удалить оксидный слой, зашкурить и грунтовать düfa Allgrund.</p> <p>Твёрдый ПВХ очистить и зашлифовать, после чего обеспылить и грунтовать грунтовкой düfa Allgrund, новые металлические основания – düfa Allgrund.</p> <p>Впитывающие минеральные основания укрепить грунтом düfa Tiefgrund LF.</p>
Нанесение	<p>Перед применением тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком, методом распыления. При необходимости эмаль можно разбавить водой до 5-10%, при распылении - до 20%.</p> <p>Первичное нанесение: в зависимости от впитывающей способности основания эмаль для окон düfa Aqua-Fensterlack разбавить водой до 5%. Затем нанести 1-2 слоя не разбавляя.</p>
Разбавление	Водой, макс. 20%
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	<p>При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65%: от пыли 1 час, на "отлип" 3 часа, полное 12 часов (при пониженных температурах до 36 часов).</p> <p>При более низкой температуре и высокой влажности воздуха</p>
Условия нанесения	Температура от +7 до +35 °С для объекта и воздуха и материала, во время нанесения и высыхания. Не применять во время дождя и относительной влажности воздуха выше 85%.

Примечания

Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 5 лет в оригинальной упаковке. Вскрытую упаковку с незагрязненным материалом закрыть герметично и использовать в течение месяца.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в место сбора бытового мусора. Не сливать в канализацию, водоемы или на землю.



Техническая информация

Общие требования к основанию при новом покрытии поверхностей аква-эмалью глянцевой:

Чистка основания, в частности, от загрязнений, плесневых грибков, водорослей или мха, мелящихся компонентов и прочих ухудшающих адгезию материалов, например, отслаивающиеся покрытий, загрязнений, смол, воска, масла, слоёв окисления, разделительных средств и т. д. пригодными методами. Основание должно быть зашлифованным, чистым, сухим, прочным и должно иметь хорошую адгезию.

Древесина:

Посеревшую древесину полностью удалить механическим способом, оптимально, шлифовкой до "здорового" основания. Следует обеспечить конструктивную защиту древесины, предотвратить источники увлажнения с обратной стороны покрытия. При недостаточной защите не исключено повреждение покрытия. Края дерева должны иметь надлежащие закругления.

Старые покрытия:

Проверить на возможность перекрашивания или на совместимость с новым покрытием. При необходимости провести тест адгезии липкой лентой (специальный тестовый скотч) или сделать пробное покрытие.

№	Основание	Грунтовочное и промежуточное покрытие	Финишное покрытие
1.	Необработанная древесина снаружи	1x düfa Woodtex, покрытие после сушки 24 часа шлифовать	1 - 2 düfa Aqua- Fensterlack
2.	Необработанная древесина снаружи и внутри со смолистыми сучками, включениями коры и дубильными веществами	1x düfa Woodtex, дополнительное грунтование от пятен: 1x düfa Allgrund Каждое покрытие после сушки 24 часа шлифовать	1 - 2 düfa Aqua- Fensterlack
3.	Необработанная древесина внутри	1x düfa Aqua-Fensterlack, после сушки 24 часа шлифовать	1 - 2 düfa Aqua- Fensterlack
4.	Покрытые деревянные поверхности снаружи	Исправные старые покрытия зашлифовать, дефекты (сырое дерево) обработать 1x düfa Woodtex, для шпаклевания: düfa Schnellspachtel, грунтование: 1x düfa Aqua-Fensterlack	1 - 2 düfa Aqua- Fensterlack
5.	Покрытые деревянные поверхности внутри	Исправные старые покрытия зашлифовать, дефекты зашпаклевать: düfa Schnellspachtel, грунтование: 1x düfa Aqua-Fensterlack	1 - 2 düfa Aqua- Fensterlack

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование средства, не указанное в этой технической информации, разрешается только после согласования. В частности, это действительно при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Tel.: +7 495 221 66 66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: июнь 2019