



By Appointment to Her Majesty Queen Elizabeth II
Manufacturers of French Polishes, Stains and Wax Polishes
John Mylands Limited, London

MYLANDS

ESTABLISHED LONDON 1884

Рекомендации по нанесению краски WOOD & METAL EGGSHELL

Общая информация	Высокое качество, низкий уровень запаха, усиленная формула характерны для краски на водной основе, демонстрирующей превосходную адгезию к уже существующим старым алкидным финишным покрытиям. Фактура поверхности напоминает яичную скорлупу. Отличная водостойкость делает этот продукт очень подходящим для отделки кухонной мебели, а так же стен кухонь и ванных комнат. Подходит как для внутренних, так и для наружных работ. Доступен во всех цветовых вариантах палитры Mylands.
Степень блеска	Wood & Metal Eggshell - 15-25%. Для достижения финального уровня блеска может потребоваться до 7 дней, в зависимости от толщины красочного слоя и условий высыхания.
Технические данные	Это покрытие на водной основе для использования на деревянных и металлических поверхностях, а так же стен и потолков. Скорость высыхания позволяет наносить два слоя за один день. Безвредно для окружающей среды. Устойчиво к пожелтению на всех поверхностях, кроме батарей отопления. Обеспечивают отличную стойкость к механическим повреждениям. Покрытие полностью моющееся после полного высыхания (через 2-3 недели после окраски).
Подготовка поверхности	<p>Новое дерево. Для мягких сортов древесины: следы от сучков и прочие дефекты поверхности должны быть обработаны шпаклевкой для древесины и загрунтованы Mylands Wood Primer Undercoat, чтобы предотвратить появление пятен. Твердые смолистые сорта перед нанесением грунтовки должны быть очищены и обработаны специальной грунтовкой Mylands Stain Block Primer, которая блокирует выделение смолы из древесины. Влажность окрашиваемой древесины должна быть меньше 15%. Непросохшую древесину красить не следует. Это может привести к появлению пузырей, отслаиванию, растрескиванию и преждевременному разрушению покрытия. Зеленый дуб можно красить, если он сушился не менее 6 месяцев.</p> <p>Металлы. Перед нанесением грунтовки Mylands Metal Primer Undercoat новые детали из черных металлов необходимо очистить вручную или механически, чтобы удалить любую поверхностную ржавчину. Цветные металлы необходимо предварительно обезжирить и загрунтовать.</p> <p>Окрашенное дерево. Удалить все рыхлые и шелушащиеся фрагменты лакокрасочного покрытия. Обезжирьте с помощью подходящего моющего раствора, например, сахарного мыла, а затем ополосните чистой водой. Тщательно обработайте старую краску наждачной бумагой средней зернистости, чтобы получить гладкую поверхность без дефектов, «размывая» участки, где была удалена краска. После удаления пыли и обезжиривания фрагментарно нанесите грунтовку Mylands Wood Primer Undercoat на участки без лакокрасочного покрытия. После высыхания нанесите полный слой по всей поверхности. Лакированную поверхность с высоким блеском перед покраской следует тщательно отшлифовать, чтобы улучшить адгезию краски к поверхности. Использовать универсальную грунтовку для всех поверхностей. Старые матовые краски, находящиеся в условиях высокой влажности, со временем могут разрушаться, и их следует обработать слоем грунтовки, разбавив ее на 20% по объему чистой водой, чтобы укрепить поверхность и обеспечить ее герметичность.</p> <p>Пластмассы: для лучшей адгезии очистите и слегка отшлифуйте поверхности. Перед нанесением финишного покрытия прогрунтуйте с помощью специальной грунтовки для пластмасс.</p> <p>Новая штукатурка на старых стенах (косметический ремонт). Поверхность стен необходимо выдержать как минимум 4 недели, чтобы штукатурка полностью высохла. Нанесите слой Mylands Wall Primer. В зависимости от пористости поверхности, может потребоваться дополнительный грунтовочный слой. В качестве грунтовки можно использовать основную краску, разбавив ее в той же пропорции, что и для грунтовки (до 15%), чтобы обеспечить хорошее плотное покрытие поверхности. Закончить нанесением 2 полных слоев неразбавленной краски.</p>

Рекомендации по нанесению краски WOOD & METAL EGGSHELL (продолжение)

<p>Подготовка поверхности (продолжение)</p>	<p>Новые стены с оштукатуренной поверхностью (новый дом или реконструкция). Перед покраской подождите не менее шести месяцев, чтобы штукатурка и внутренние слои стен полностью высохли. Нанесите слой Mylands Wall Primer. В зависимости от пористости поверхности, может потребоваться дополнительный грунтовочный слой. Закончить двумя слоями неразбавленной краски.</p> <p>Не рекомендуется использовать этот продукт для окраски извести или других натуральных штукатурок.</p> <p>Окрашенные стены. Слегка промойте все имеющиеся лакокрасочные покрытия, чтобы удалить пыль или прочие загрязнения поверхности. Обработайте обезжиривающим составом. Нанесите грунтовочный слой, разбавив краску до 25% чистой водой, в зависимости от пористости основания. При значительном изменении цвета настоятельно рекомендуется использовать грунтовку Mylands Wall Primer.</p> <p>В завершение нанесите по крайней мере 2 полных слоя неразбавленной краски. Если требуется, для некоторых ярких цветов (см. "Покрытие"), нанесите дополнительно 1-2 слоя для более равномерного окрашивания поверхности.</p> <p>Этот продукт не рекомендуется для окрашивания ранее окрашенной извести или других натуральных штукатурок.</p>								
<p>Нанесение</p>	<p>Перед применением тщательно перемешать. Не наносить на поверхности при температуре окружающей среды ниже +5°C и выше +30°C. Кроме того, не применять для наружных работ, если существует опасность дождя или мороза во время нанесения или высыхания.</p> <p>Окрашивание кистью. Используйте высококачественную кисть с синтетической щетиной, размер которой подходит для конкретного проекта. Новые кисти необходимо вымыть чистой водой и тщательно высушить чистой тканью без ворса.</p> <p>Не погружайте кисть слишком глубоко в краску, чтобы краска не попала в обойму. Избегайте капель и брызг, не набирайте на кисть слишком много краски. Наносите краску ровными мазками и увеличивайте площадь покраски только так, чтобы можно было легко поддерживать влажный край. Для получения высококачественного внешнего вида сохраняйте одинаковое направление мазков и никогда не перекрашивайте краску, которая уже начала сохнуть. При окрашивании сложных предметов, что требует больше времени, или если нельзя избежать высоких температур окружающей среды/условий сильного воздушного потока, необходимо следить за состоянием краски. При необходимости, если краска начинает загустевать, ее следует немного разбавить водой для достижения оптимальной консистенции. Этот совет также применим к большим ровным поверхностям; однако в таких случаях рекомендуется использовать малярный валик.</p> <p>Легкое протираание поверхности перед нанесением каждого нового слоя поможет удалить любые пылинки и другие загрязнения поверхности, создав почти профессиональную отделку уровня покрасочной камеры.</p> <p>Валик: используйте шубку из смесовой шерсти с коротким ворсом для лучшего внешнего вида на гладких поверхностях. При необходимости увеличьте длину ворса для текстурированных поверхностей, чтобы обеспечить равномерное и полное покрытие. Держите последние штрихи в одном направлении, сохраняя влажный край на всем протяжении. Никогда не поддавайтесь соблазну докрасить уже подсохшую краску, так как это приведет к появлению полос после высыхания. Перерыв при окрашивании можно делать только завершив нанесение слоя краски "от угла до угла".</p> <p>Краскопульт.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Стандартный</td> <td style="width: 50%;">Безвоздушный высокого давления</td> </tr> <tr> <td>Разбавить до 40% водой</td> <td>Разбавить до 20% водой</td> </tr> <tr> <td>Диаметр сопла: от 1.60 до 2.00 мм</td> <td>Диаметр сопла: от 0.28 до 0.54 мм</td> </tr> <tr> <td>Давление воздуха: 0.28-0.41 МПа (40-60 psi)</td> <td>Давление: 12.6 - 19.6 МПа (1800-2800 psi)</td> </tr> </table>	Стандартный	Безвоздушный высокого давления	Разбавить до 40% водой	Разбавить до 20% водой	Диаметр сопла: от 1.60 до 2.00 мм	Диаметр сопла: от 0.28 до 0.54 мм	Давление воздуха: 0.28-0.41 МПа (40-60 psi)	Давление: 12.6 - 19.6 МПа (1800-2800 psi)
Стандартный	Безвоздушный высокого давления								
Разбавить до 40% водой	Разбавить до 20% водой								
Диаметр сопла: от 1.60 до 2.00 мм	Диаметр сопла: от 0.28 до 0.54 мм								
Давление воздуха: 0.28-0.41 МПа (40-60 psi)	Давление: 12.6 - 19.6 МПа (1800-2800 psi)								
<p>Покрытие</p>	<p>В зависимости от метода нанесения, средняя площадь покрытия - 14 квадратных метров на литр (зависит от пористости и текстуры поверхности)</p> <p>Рекомендуемая толщина пленки: 30 микрон в сухом состоянии на один слой.</p> <p>Рекомендуемое количество слоев: 2 - для интерьеров.</p> <p>Для равномерного окрашивания следующие яркие цвета красно-желтой гаммы требуют нанесения дополнительно 1-2 слоя: №№ 45, 49, 275, 281, 282 и 288.</p> <p>Для лучшей защиты древесины на фасадах используйте 3 слоя.</p>								

Рекомендации по нанесению краски WOOD & METAL EGGSHELL (продолжение)

Время сушки	<p>Время высыхания зависит от поверхности и метода нанесения, но ориентировочно должно быть следующим: Высыхает "на отлип": 1 час. Время до повторного покрытия: минимум 4 часа. Полное отверждение (высыхание) покрытия может занять до нескольких дней, в зависимости от толщины нанесенной пленки и условий высыхания на месте. Покрытие не должно подвергаться сильному поверхностному конденсату, как это бывает на кухнях и в ванных комнатах, до его полного отверждения, поскольку это может вызвать стойкие пятна на поверхности. Мыть окрашенную поверхность можно только после полного отверждения.</p>
Разбавитель	Вода
Чистка оборудования	<p>Удалите излишки краски и промойте все оборудование и инструменты чистой водой сразу после использования. Никогда не храните кисти или валики в воде, так как это ухудшит их эффективность при последующей работе с ними.</p>
Упаковка	Банки объемом 1, 2.5 и 5 литров
Физические особенности	<p>Низкий уровень летучих органических веществ. Согласно европейскому нормативу 2004/42/ЕС EU предельная концентрация для такого типа краски: 130г/литр (2010). Этот продукт содержит максимум 30г/литр летучих органических веществ. Этот продукт был также протестирован в соответствии с нормативами, изложенными во французском Указе о качестве воздуха в помещениях № 2011-321 - Arrete, апрель 2011 года, и получил оценку A +.</p>
Хранение	<p>Храните неиспользованную краску в прохладном, сухом месте, при температуре от +5 до +30 °C, вдали от прямых солнечных лучей и источников возгорания. Убедитесь, что жестяные крышки надежно и правильно закрыты после использования. В закрытом виде и хранении в указанных выше условиях этот продукт стабилен в течение как минимум двух лет.</p>
Уход после окрашивания	<p>Чистка: Для легкого загрязнения поверхности; используйте разбавленный теплый раствор средства для мытья посуды и чистую неабразивную губку или ткань без ворса. Убедитесь, что губка или ткань хорошо смочены (но не капаят), протрите загрязненный участок и повторите при необходимости. Чтобы предотвратить общее скопление масла и жира, хорошо проветривайте дом во время занятий, которые могут способствовать их накоплению, например во время приготовления пищи. Удаляйте пыль, образующуюся в результате домашнего хозяйства, предпочтительно собирая ее у источника или тщательно очищая пылесосом. Общее удаление пыли может быть эффективно достигнуто с помощью бумажного полотенца или мягкой ткани, а также методом влажной уборки. Чтобы предотвратить появление отметин, всегда используйте насадку с мягкой щеткой для очистки соседних поверхностей пылесосом. Особый уход: Избегайте размещения тяжелых предметов на поверхности в течение как минимум 1-2 недель после окраски. Для книжных полок и других поверхностей, которые часто используются, может быть полезно очень легкое нанесение полироли из пчелиного воска на эти поверхности, чтобы предотвратить образование повреждений в долгосрочной перспективе. Ремонт: Слегка протереть перекрашиваемую поверхность, обезжирить, нанести подходящую грунтовку на поверхность. При необходимости перекрасить деталь «от угла до угла» одним или двумя слоями. Точечный ремонт почти всегда приводит к ухудшению эстетического вида.</p>