

Little Greene

Характеристика: Intelligent Exterior Eggshell

(Водная полуматовая краска для внешних работ)

ОПИСАНИЕ

Качественная водная полуматовая краска, образует прочное покрытие, стойкое к воздействию UV-лучей; подходит для работ по дереву и всех видов облицовки, а также для столярных изделий. Краска хорошо впитывается в поверхность, не растрескивается и не отслаивается со временем; может наноситься на ранее окрашенные поверхности, в том числе окрашенные масляной краской, и на свежую древесину без предварительной обработки праймером. Окрашенные поверхности легко чистятся, поскольку краска обладает высокими водоотталкивающими свойствами. Образуемая краской пленка не образует пузырей при высыхании и препятствует появлению грибка и плесени на окрашенной поверхности.

СВОЙСТВА

Степень блеска:	полуматовая краска (10-20%)*	Нанесение второго слоя:	минимум через 16 часов**
Укрывистость:	1 л – 12 м ² (зависит от свойств окрашиваемой поверхности)	Объем твердых частиц в краске:	35%
Рекомендованная толщина пленки:	1 слой высохшей краски – 30 мкр	Цвета и оттенки:	все оттенки из палитры Little Green
Рекомендованное количество слоев:	2	Объем тары:	1 л; 2.5 л
Поверхность сухая на ощупь:	через 2-4 часа		

*Окончательная степень блеска будет достигнута к седьмому дню после нанесения краски; срок может быть меньше, он зависит от толщины нанесенного слоя краски и условий окружающей среды.

** Поверхность можно перекрашивать сколько угодно раз, после соответствующей подготовки.

СТАНДАРТЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Краска изготовлена в соответствии с: ISO 9001:2008, а также ISO 14001:2004.

Той-тест: BS EN 71-3:2013.

Краска отвечает нормативам по допустимой миграции некоторых элементов (сертификат предоставляется по запросу).

Максимально разрешенное количество летучих органических соединений: 130 г/л (по стандартам 2004/42/ЕС на 2010 г.); данная краска содержит летучих органических соединений: 30 г/л.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Ранее не окрашенная древесина: Необработанную свежую древесину рекомендуется покрыть подходящим праймером для предохранения от воздействия негативных погодных условий. Все сучки следует обработать специальным составом для сучковатой древесины, для того чтобы в последствии при высыхании краски в местах сучков не появились пятна (для этих целей подойдет праймер Aluminium Wood Primer от *Little Green*). Смолистые породы деревьев следует очистить от капель смолы и также обработать праймером Aluminium Wood Primer от *Little Green* до нанесения грунта. Очень гладкую древесину следует зачистить наждачной бумагой для улучшения адгезии и очистить от пыли и грязи. После надлежащей предварительной подготовки нанесите два слоя краски Intelligent Exterior Eggshell от *Little Green*.

Ранее окрашенная поверхность: удалите всю плохо держащуюся краску; хорошо держащаяся старая краска послужит дополнительным грунтом. Затем вымойте поверхность подходящим моющим средством (рекомендуется мыльный раствор) и сполосните чистой водой. После этого обработайте поверхность наждачной бумагой, что также необходимо для лучшей адгезии последующих слоев краски. Если окрашиваемой поверхности требуется реставрация, также проведите ее до нанесения краски. Затем нанесите один слой краски Intelligent Exterior Eggshell от *Little Green* на те места, где поверхность наиболее уязвима (пористые участки, участки, где проводились реставрационные работы и проч.). Через 16 часов нанесите два слоя краски Intelligent Exterior Eggshell от *Little Green* на всю поверхность.

Краску Intelligent Exterior Eggshell от *Little Green* не следует наносить на полированную, лакированную древесину, или древесину, натертую воском. Предварительно отчистите весь лак и воск перед нанесением краски.

Металлические поверхности: ранее не окрашенные металлические поверхности, подверженные коррозии, следует тщательно очистить от ржавчины. Затем нанесите грунт Traditional Oil Based Primer/Undercoat от *Little Green*. Гальванизированные металлические поверхности также следует обработать подходящим праймером перед началом покрасочных работ.

Краска не подходит для окрашивания опалубки.

НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ:

Температура окружающей среды и окрашиваемой поверхности должна быть +10°C или выше, но не ниже +3°C. Желательно не заниматься покрасочными работами при температуре выше +25°C. Перед началом работ убедитесь, что древесина тщательно просушена (содержание влаги в ней не более 15%). Не рекомендуется окрашивать влажную или гнилую древесину, поскольку в результате краска с большой долей вероятности может вздуться пузырями, растрескаться или начать отслаиваться хлопьями сразу после нанесения. Не следует заниматься покрасочными работами, если велика вероятность осадков или заморозков во время нанесения и/или всего периода высыхания краски.

Краска Intelligent Exterior Eggshell от *Little Green* готова к употреблению без дополнительного разведения. Тщательно перемешайте краску перед нанесением. Для

достижения наилучших результатов, слегка потрите высохшую поверхность перед нанесением следующего слоя – это удалит осевшую за время высыхания предыдущего слоя пыль и позволит создать наилучший эффект. При использовании и нанесении краски всегда строго следуйте правилам, указанным в документах BS 6150 и BS 5493.

Нанесение кистью: мы рекомендуем использовать синтетические кисти удобного Вам размера. Новые кисти перед началом работ следует промыть в чистой воде, затем тщательно высушить с помощью сухой ткани.

Не погружайте кисть слишком глубоко в банку с краской, краске не следует попадать на металлический держатель на ручке. Не набирайте на кисть слишком много краски, т.к. это может привести к образованию потеков на поверхности. Для достижения наилучшего результата рекомендуем работать кистью всегда в одном направлении (сверху вниз, слева направо и т.п.). Никогда не проводите кистью еще раз по уже окрашенному участку поверхности, поскольку краска там уже начала подсыхать и при полном высыхании краски в этом месте будет заметен след другого оттенка.

Нанесение валиком: для получения наилучшего результата рекомендуем использовать валик с мелкой микрофиброй из коротковорсовой шерсти. Работайте валиком в одном направлении (сверху вниз, слева направо и т.п.), а также следите за тем, чтобы стык между уже нанесенной полосой краски и наносимой сейчас был в этот момент влажным, краска на нем еще не высохла (это поможет избежать появления полосок другого оттенка после высыхания краски).

Распыление краски:

Пневматический распылитель:		Безвоздушный распылитель:	
Разведение водой:	20% воды	Разведение водой:	10% воды
Размер сопла:	1.60-2.00 мм	Размер сопла:	0.28-0.54 мм
Давление:	60 psi	Давление:	1800-2800 psi

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ:

Сразу после окончания покрасочных работ максимально очистите инструмент от краски, затем промойте его в чистой воде. Не храните кисти и валики в воде до следующего использования, т.к. это приводит к ухудшению качества инструмента и в последствии негативно скажется на результате при нанесении краски.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Остатки краски храните в сухом, прохладном месте, оберегайте от замерзания и попадания прямых солнечных лучей. Убедитесь, что крышка плотно закрыта. Срок годности неоткрытой банки с краской при соблюдении описанных выше условий – минимум 2 года.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Тару и неиспользованную краску следует передать специально уполномоченной мусороуборочной компании для дальнейшей утилизации в соответствии с современными стандартами по защите окружающей среды.

Пустая металлическая тара может пойти на переработку (предварительно удалите пластиковые ручки на банках).

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С КРАСКОЙ:

Обязательно ознакомьтесь с инструкцией, находящейся на банке с краской, перед началом покрасочных работ! Обеспечьте хорошую вентиляцию в окрашиваемом помещении на все время работы и при последующем высыхании краски. Для получения более подробной информации обратитесь к специальному регламенту по технике безопасности при работе с краской.

Вся информация в данной характеристике верна и разработана в качестве практического совета при работе с красками. Компания The Little Green Paint Company оставляет за собой право изменять информацию в характеристиках без предварительного уведомления. Данная информация не является законом, т.е. компания оставляет простор для экспериментов своим клиентам, а также освобождается от юридической ответственности за применение клиентами красок в нестандартных или не указанных выше условиях или на не указанных выше поверхностях. Условия, при которых краски наносятся и в которых окрашенные поверхности затем используются, остаются вне компетенции компании, а потому компания не принимает претензии по поводу информации, указанной в характеристиках.