



moulin-paint.ru



# Moulin

Triomphe de la Couleur

## LUMIERE (ЛЮМЬЕР)

Глубокоматовая акриловая краска  
для отделки внутри помещений

Глубокоматовая водно-дисперсионная акриловая краска для отделки внутри помещений. Экологична, без резкого запаха, не содержит органических растворителей. Обладает повышенной укрывистостью, образует безупречно гладкое покрытие. Идеально подходит для окраски потолков. Содержит добавки от плесени и грибка.

Краска предназначена для нанесения на стены и потолки в сухих помещениях. Окрашенная поверхность допускает легкое мытье с использованием бытовых неабразивных моющих средств и трение мягкой поролоновой губкой. Краска подходит для использования в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** подходит для нанесения на оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности, бетон, кирпич, гипсокартон, ДСП и ДВП, обои под покраску.

**ПОДГОТОВКА:** очистить поверхность от пыли и любых загрязнений. При нанесении на обои под покраску дождаться полного высыхания (не ранее 24 часов с момента оклейки) и убедиться в отсутствии на них клея. Снять старую краску с ранее окрашенных поверхностей, отшлифовать, удалить пыль, покрыть шпатлевкой соответствующего назначения и дождаться полного высыхания, после чего тщательно отшлифовать и удалить остатки пыли. При нанесении на пористые и впитывающие поверхности рекомендуется использовать грунтовку Moulin Appret для повышения адгезии и более экономичного расхода краски, а также кроющую грунтовку Moulin Resistance для достижения лучшего финишного результата.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** перед использованием обязательно перемешайте содержимое банки. Краска готова к применению без разбавления. В случае необходимости вы можете разбавить краску чистой фильтрованной водой: не более 3% по объему при нанесении кистью или валиком и не более 5% при распылении. Определение необходимости и процента разбавления зависит от способа нанесения, используемого инструмента, условий окружающей среды и характеристик окрашиваемой поверхности. Рекомендуется наносить 2 слоя краски. Работы проводить при температуре не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

**КОЛЕРОВКА:** краска является базой. База А предназначена для колеровки краски в пастельные оттенки, также может использоваться в качестве белой краски. База С предназначена для колеровки краски в насыщенные оттенки и используется исключительно в колерованном виде. Использование краски из одной партии гарантирует идеальное совпадение оттенка.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:** по завершении покрасочных работ все инструменты необходимо промыть в теплой чистой воде. Не следует хранить кисти и валики в воде до следующего применения, так как это негативно повлияет на качество инструмента, что впоследствии ухудшит результат окрашивания поверхности.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** в закрытой таре, при температуре выше +5°C, вдали от тепла, влаги и прямых солнечных лучей.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 3 года в невскрытой заводской упаковке при строгом соблюдении условий хранения. Дата изготовления и номер партии расположены на упаковке или стикере. После использования тару утилизировать как бытовые отходы в соответствии с современными стандартами по защите окружающей среды.



Тара: 0,45 л, 2,7 л, 9 л

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** краска на водной основе, пожаро- и взрывобезопасна. Окрасочные работы проводить в проветриваемом помещении. При работе с краской использовать защитные очки, перчатки и респиратор. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Не вдыхать. Не смешивать с другими красками и растворителями. Хранить в недоступном для детей месте.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип	Акриловая краска
Плотность	1,62 кг/л (база А); 1,21 кг/л (база С)
Степень блеска	2%, глубокоматовая
Сухой остаток	По весу 63% (база А); по весу 43% (база С)
Расход	10–12 м <sup>2</sup> /л на один слой по ровной невпитывающей поверхности; 7–9 м <sup>2</sup> /л по неровной впитывающей поверхности
Условия нанесения	t от +5°C, влажность <80%
Время высыхания	2 часа при t (20±2)°C и относительной влажности (65±5)%
Стойкость к истиранию	2 класс по стандарту ISO 11998 / DIN EN 13 300 (Стойкость краски к мытью достигается не ранее чем через три недели после нанесения)
Разбавитель	Вода