



moulin-paint.ru



# Moulin

Triomphe de la Couleur

## SUPREME (СЮПРЕМ)

Матовая акриловая краска  
для отделки внутри помещений

Матовая водно-дисперсионная акриловая краска для отделки внутри помещений. Экологична, без резкого запаха, не содержит органических растворителей. Обладает высокой прочностью и стойкостью к мытью, создает однородное антивандальное покрытие с тактильно приятной фактурной. Содержит добавки от плесени и грибка.

Краска предназначена для нанесения на стены и потолки в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (кухня, санузел, ванные комнаты, прачечная и пр.), кроме зон непосредственного соприкосновения с водой. Окрашенная поверхность обладает высокой устойчивостью к влажной уборке и допускает многократное интенсивное мытье с использованием бытовых неабразивных моющих средств. 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 Arpret 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, условия окружающей среды и характеристик окрашиваемой поверхности. Рекомендуется наносить 2 слоя краски. Работы проводить при температуре не ниже +5С 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°С, вдали от тепла, влаги и прямых солнечных лучей.



Тара: 0,45 л, 0,9 л, 2,7 л, 9 л

**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.

**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. Хранить в недоступном для детей месте.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

<b>Тип</b>	Акриловая краска
<b>Плотность</b>	1,29 кг/л (база А); 1,18 кг/л (база С)
<b>Степень блеска</b>	5%, матовая
<b>Сухой остаток</b>	По весу 55% (база А); по весу 45% (база С)
<b>Расход</b>	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
<b>Условия нанесения</b>	t от +5°С, влажность <80%
<b>Время высыхания</b>	2 часа при t (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%
<b>Стойкость к истиранию</b>	1 класс по стандарту ISO 11998 / DIN EN 13 300 (Стойкость краски к мытью достигается не ранее чем через три недели после нанесения)
<b>Разбавитель</b>	Вода