



## Латексная краска «Для фасадов» S6

для наружных и внутренних работ  
ТУ 2316-003-17490994-99



**Описание:** Матовая краска, экологически полноценная, стойкая к мытью. Стойкая к атмосферным воздействиям, образует прочное паропроницаемое покрытие. Предназначена для наружных и внутренних работ во всех климатических зонах по кирпичным, оштукатуренным, бетонным поверхностям. В помещениях применяется также по дереву, гипсокартону, тканям, бумажным, флизелиновым и стеклообоям и загрунтованным металлическим поверхностям. При использовании для внутренних работ краска относится к разряду влагостойких моющихся для любых помещений.

Хорошо «ложится» на поверхности, ранее окрашенные масляными, алкидными, латексными и другими красками. Легко колеруется колерной краской «Дива-Колер» или водными колерными красками и пастами. Технологична и экономна в расходе, быстро сохнет.

Краска экологически полноценная, пожаро-взрывобезопасная.

Срок эксплуатации на фасадах во всех климатических зонах не менее 5 лет, в интерьерах – не менее 7 лет.

### Технические данные

<b>Основной цвет</b>	белый
<b>База под колеровку</b>	Б0 – под средние и насыщенные цвета, S6 – под пастельные цвета. Базу Б0 допустимо использовать как самостоятельную краску пониженной белизны или белый грунт под эмали.
<b>Расход краски</b>	140-200 гр на 1 м <sup>2</sup> в один слой
<b>Основа</b>	синтетический латекс
<b>Разбавитель</b>	вода
<b>Время высыхания</b>	1 час при 20°С и относительной влажности воздуха 65%
<b>Вязкость по ВЗ-4</b>	не менее 80 сек
<b>Стойкость к воде</b>	не менее 24 час
<b>Хранение</b>	в невскрытой таре 12 месяцев при +5 ÷ +25°С. Допускается 5 кратких циклов замораживания-размораживания

**Рекомендации по применению.** Перед применением краску тщательно перемешать и при необходимости разбавить до рабочей вязкости водой, но не более, чем на 10%.

Для обеспечения правильного формирования и долговечности покрытия перед нанесением краски рекомендуется прогрунтовать подготовленную к окраске поверхность грунтами «Молочко»S1 или «Дива-ЛГ». Вновь оштукатуренные поверхности рекомендуется выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Известковые, цементные и силикатные краски полностью удалить, затем поверхность обработать грунтом-пропиткой «Дива-РГ» на растворителе. Глянцевые поверхности зашкурить и обеспылить.

Краску наносить валиком, кистью или методом безвоздушного распыления. Работа должна производиться в нормальных погодных условиях (отсутствие дождя, сильного ветра, тумана) при температуре не ниже +5°С. При солнечной погоде лучше окрашивать затененные участки фасада, чтобы предотвратить неравномерное высыхание краски, что влияет на качество покрытия. Рекомендуемые температуры нанесения +10÷+25°С.

**Меры предосторожности:** Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть теплой водой с мылом. Отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию.

