

# Dulux Classic Colour

## фасадная



## Матовая краска для минеральных фасадов

- Атмосферостойкая
- Срок службы покрытия до 12 лет \*
- Защита от плесени и водорослей
- Содержит силиконовые добавки

### Описание

Матовая акриловая краска для минеральных фасадных поверхностей. Образует гладкое атмосферостойкое покрытие, сохраняет декоративные и защитные свойства на срок до 12 лет\*. Обладает отличной паропроницаемостью, позволяя покрытию "дышать". Силиконовые добавки в составе дополнительно защищают покрытие от влаги и грязи. Состав краски обеспечивает ее устойчивость к УФ-излучению, за счет чего покрытие не выгорает, надолго сохраняет яркость и насыщенность. Активные добавки защищают поверхность от грибка и водорослей. Не имеет резкого запаха, обладает отличной укрывистостью, экономично расходуется, легко наносится без разбрызгивания и потеков.

### Область применения

Для наружных работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (штукатурка, бетон, пенобетон, кирпич и т. п.), каменную кладку. Рекомендуется для окраски окрашивания фасадов жилых и общественных зданий в любых климатических зонах.

### Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Рекомендуется наносить в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности не ниже +5°C и не выше +30°C, относительной влажности воздуха от 40 до 80%. Для укрепления базовой поверхности, повышения адгезии и уменьшения расхода краски грунтуйте подготовленную поверхность фасадной грунтовкой глубокого проникновения. Заданный уровень атмосферостойкости покрытие достигает через 10-12 дней после окрашивания.

### Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя добавьте не более 1 части воды на 10 частей краски. Для следующего слоя разбавление не требуется.

### Распыление

Обычное распыление: разбавить в соотношении не более 1 части воды на 5 частей краски – подходит для большинства оборудования.

### Технические данные

Уникальные компоненты	Добавки против плесени и водорослей, силиконовые добавки
Связующее	Сополимерная дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	≈ 62%
Плотность	≈ 1,5 кг/л
Водопроницаемость	0,5 кг/(м <sup>2</sup> ·ч <sup>1/2</sup> ), 2 класс
Паропроницаемость	400,0 г/(м <sup>2</sup> ·день), 1 класс
Время до нанесения следующего слоя	1-2 часа
Время полного высыхания покрытия	4 часа
Расход	До 12 м <sup>2</sup> /л
Базы	BW, BC
Система колеровки	Асomiх
Срок и условия хранения	4 года при температуре от +5°C до +30°C в не вскрытой заводской упаковке

### Степень блеска



Gardner 60°

Упаковка



Только в сети магазинов Леру Мерлен

\* подтверждено ИЦ "Росхимтест"