



# Ultra Resist Гостиные и Офисы



## Ультростойкая матовая краска для стен и потолков

**Ultra Resist Technology** - технология производства с использованием уникальной сбалансированной комбинации компонентов краски, которая позволяет достичь таких особых свойств финишного покрытия, как улучшенная устойчивость к истиранию, повышенная способность к мытью от бытовых загрязнений.

- Создает «Эффект лотоса» на поверхности – отталкивает влагу и защищает от пятен
- Легко очищается от бытовых загрязнений
- Образует поверхность, устойчивую к царапинам и ударам

### Описание

Ультростойкая водно-дисперсионная краска содержит воск, который защищает поверхность от грязи и влаги. Особо прочное покрытие легко моется от загрязнений с использованием чистящих средств. Новые, исключительно износостойкие краски Dulux Ultra Resist с технологией Ultra Resist – это 7-ми кратный запас прочности покрытия ваших стен.\*

### Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурку, кирпич), гипсокартон, обои под покраску. Рекомендуется для окраски помещений с умеренной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой, таких как офисы, коридоры, прихожие, рестораны, отели, приемные, медучреждения. **Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.**

### Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Чтобы уменьшить расход краски, загрунтуйте подготовленную поверхность грунтовкой **Dulux Bindo Base**. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5 °С до +30 °С, относительной влажности воздуха от 40 до 80%.

### Разбавление

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

### Распыление

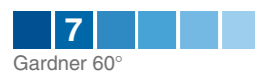
Для первого (грунтовочного) слоя разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски. Для следующего слоя разбавление не требуется. Для нанесения методом распыления разбавить в соотношении не более 1 части воды на 5 частей краски.

\* в 7 раз прочнее по сравнению с обычными водно-дисперсионными интерьерными красками.

### Технические данные

Уникальные компоненты	Восковая добавка
Связующее	Стирол – акриловый латекс
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	≈ 60%
Плотность	≈ 1.4 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	2 часа
Время полного высыхания покрытия	4 часа
Расход на один слой	До 12 м <sup>2</sup> /л
Базы	BW, BM, BC
Система колеровки	Acomix
Срок и условия хранения	4 года при t° от +5 °С до +30 °С в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов
Уход за окрашенной поверхностью	Через месяц поверхность можно мыть со средствами бытовой химии и абразивными материалами

### Степень блеска



### Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300



### Упаковка



# Ultra Resist Для Детской



## Ультростойкая матовая краска для стен и потолков

**Ultra Resist Technology** - технология производства с использованием уникальной сбалансированной комбинации компонентов краски, которая позволяет достичь особых свойств финишного покрытия, таких как улучшенная устойчивость к истиранию, повышенная способность к мытью от бытовых загрязнений.

- Создает «Эффект лотоса» на поверхности – отталкивает влагу и защищает от пятен
- Легко очищается от бытовых загрязнений
- Ионы серебра в составе препятствуют размножению бактерий на поверхности
- Выдерживает активные детские игры

### Описание

Ультростойкая водно-дисперсионная краска, усилена воском и содержит ионы серебра, препятствующие размножению бактерий на поверхности. Особо прочное покрытие легко моется от загрязнений с использованием чистящих средств. Идеально подходит для использования в детских комнатах. Новые, исключительно износостойкие краски Dulux Ultra Resist с технологией Ultra Resist – это 7-ми кратный запас прочности покрытия ваших стен.\*

### Область применения

Для внутренних работ. Подходит для нанесения на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурку, кирпич), гипсокартон, обои под покраску. Рекомендуется для окрашивания помещений с умеренной влажностью, таких как детские, спальни, игровые комнаты, помещения в детских учреждениях, а также гостиные, кабинеты, библиотеки и т.д. **Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.**

### Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Чтобы уменьшить расход краски, загрунтуйте подготовленную поверхность грунтовкой **Dulux Bindo Base**. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре от +5 °С до +30 °С, относительной влажности воздуха от 40 до 80%.

### Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя разбавить в соотношении не более 1 части воды на 10 частей краски. Для следующего слоя разбавление не требуется. Для нанесения методом распыления разбавить в соотношении не более 1 части воды на 5 частей краски.

\* в 7 раз прочнее по сравнению с обычными водно-дисперсионными интерьерными красками.

### Технические данные

Уникальные компоненты	Восковая добавка, добавка с ионами серебра
Связующее	Стирол – акриловый латекс
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	≈ 60%
Плотность	≈ 1.4 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	4 часа
Время полного высыхания покрытия	4-6 часов
Расход на один слой	До 12 м <sup>2</sup> /л
Базы	BW, BM, BC,
Система колеровки	Acomix
Срок и условия хранения	4 года в невскрытой заводской упаковке и вентилируемом помещении при температуре от +5 °С до +30 °С
Уход за окрашенной поверхностью	Через месяц поверхность можно мыть со средствами бытовой химии и абразивными материалами

### Степень блеска



### Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300



### Упаковка

