

# ALPHA REZISTO EASY CLEAN

## ГЛУБОКОМАТОВАЯ КРАСКА С ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

- Экстремально прочное грязе- и жиरोоталкивающее покрытие
- Уникальная технология защиты от пятен Stain Shield
- Образует абсолютно матовое покрытие
- Экологичная, минимальное содержание летучих органических соединений (VOC)
- Стойкая к дезинфицирующим растворам\*

### Описание

Глубокоматовая износостойкая краска для внутренних работ. Образует прочное гладкое покрытие, обладающее ярко выраженным грязеоталкивающим действием. Технология Stain Shield Technology создает барьер на окрашенной поверхности, надежно защищая стены от пятен. Уникальная сбалансированная рецептура краски с содержанием воска не позволяет влаге, жиру и грязи впитаться в поверхность. Такие стены легко моются, не блестят после многократной очистки и дольше остаются безупречными.

Краска не разбрызгивается, быстро сохнет, не оставляет разводов и потёков. После высыхания образует максимально прочное покрытие.

### Область применения

Для окраски стен и потолков в помещениях с умеренной влажностью и повышенной эксплуатационной нагрузкой. Наносите на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич, гипсокартон и тд), древесно-стружечные плиты, обои. Заявленные свойства краски зависят от выбранного типа обоев.

**Сертифицирована для применения в детских и лечебно-профилактических учреждениях.**

### Особенности применения

Перед применением убедитесь, что поверхность чистая, сухая, структурно целая, без следов биопоражения. Ранее окрашенные

### Технические характеристики

Связующее	Акриловый сополимер
Разбавитель	Вода
Уникальные добавки	воск
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	60%
Плотность	1,40 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	4–6 часов
Расход	9–11 м <sup>2</sup> /л в 1 слой, в зависимости от впитывающих свойств пористости
Класс укрывистости	1 класс по DIN EN 13300
Базы	W05, N00

Упаковка

1 л

5 л

10 л



и зашпатлеванные поверхности отшлифуйте, удалив пыль. Сильно впитывающие и пылящиеся поверхности рекомендуется обработать стабилизирующим грунтом **Sikkens Alpha Aquafix**. При необходимости дополнительно обработайте поверхность изолирующей грунтовкой **Sikkens Alphacryl Primer** — для выравнивания поверхности по впитываемости и достижения однородного внешнего вида финишного покрытия. Краску наносите в 2 слоя с временным интервалом между слоями 4–6 часов кистью, валиком или методом распыления при температуре воздуха и поверхности от +5 °C до +25 °C и относительной влажности ≤ 85%. Время полного формирования покрытия до применения влажной уборки — 28 дней.

### Разбавление

Не требуется.

### Распыление

Рекомендации для безвоздушного распыления (параметры получены на оборудовании Wagner SuperFinish 23 Pro, форсунка Wagner HEA ProTip 413):

Рабочее давление 100 бар, угол распыла факела 40°

Размер форсунки (дюйм/мм): 0,013/0,33

Разбавление водой не требуется

Дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями на сайте производителя окрасочного оборудования.

\* Подтверждено ИЛ «АБ-Тест»

### Система колеровки

Аcomix

### Срок и условия хранения

4 года при t° от +5 °C до +30 °C в не вскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения и нагревательных приборов

### Устойчивость к влажному истиранию (истираемость)

Класс 1 по DIN EN 13300  
Через месяц после окрашивания поверхность устойчива к многократному мытью с применением мягких моющих средств (раствор мыла или геля)

Содержание летучих органических веществ (VOC)

Менее 1 г/л при норме не более 30 г/л



Смотрите, как работает технология защиты от пятен Stain Shield

### Степень блеска

2

Gardner 60°