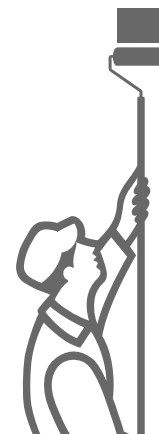


# Flügger

## Лакокрасочные покрытия для интерьеров



Flügger краски  
flugger.ru



# Лакокрасочные покрытия Flügger

Flügger предлагает широкий спектр красок для стен и потолков. С первоначального этапа производства мы тесно сотрудничаем с профессиональными строителями, архитекторами, художниками, торговыми компаниями, поэтому наша продукция соответствует самым высоким требованиям к качеству, технологичности, износостойкости.



В Скандинавии всегда большое внимание уделяется экологии - отношению человека к окружающей среде. Постоянно вводятся новые строгие экологические стандарты для производства красок. Поэтому все продукты серии Flutex и Dekso имеют Сертификат Европейского Союза ECOLABEL (Эко-цветок).

**Этот сертификат гарантирует безопасность в нескольких направлениях:**

- \* Производство не оказывает существенной нагрузки на окружающую среду
- \* Продукты не содержат опасные вещества, поэтому работа с ними безопасна и не угрожает здоровью
- \* От окрашенной поверхности нет испарений опасных летучих химических соединений, таким образом, краски можно использовать для детских и медицинских учреждений
- \* В связи с высокой стойкостью к истиранию, покрытие имеет более длительный срок службы
- \* Наши продукты способствуют улучшению качества окружающей среды и полностью безопасны для людей, как в работе с ними, так и в процессе эксплуатации

**Лакокрасочные материалы для стен от компании Flügger имеют несколько общих характеристик, дающих им преимущество по сравнению с красками других брендов, а именно:**

- \* высокое качество продуктов
- \* экологичность
- \* быстрота и лёгкость в нанесении
- \* отличная кроющая способность
- \* быстрое время высыхания
- \* возможность применения в работе валика, кисти, краскопульты
- \* устойчивость цветов к выгоранию
- \* стойкость к механическим воздействиям, к истиранию, долговечность покрытия
- \* хорошая паропроницаемость
- \* широкая линейка выбора степеней блеска
- \* окрашенная поверхность имеет богатый внешний вид



Flügger имеет свою колеровочную систему классифицированную в каталогах 900, 696. В дополнение к этому предлагаются другие коллекции интерьерных и фасадных цветов. А также система колеровки Flügger позволяет тонировать краску в цвета основных мировых колерных карт NCS, RAL, Symphony.

Каждый архитектурный объект имеет свои особенности, соответственно предъявляются различные требования к выбору материалов и способу их нанесения. Важно правильно подобрать систему покраски. **Для облегчения выбора, мы разделили наши продукты на группы:**

2

Грунты

Краски для стен и потолков

Специальные краски и лаки





# Sealer non-drip

1л \* 3л \* 10л

Эмульсионный грунт на акриловой основе с хорошими проникающими свойствами. Имеет синеватый оттенок, но при высыхании становится прозрачным. Стойкий к щелочи. Обеспечивает эффективное закрепление легкоомеляющихся и впитывающих поверхностей. Рекомендуется для грунтования стен внутри помещений из гипсокартона, легкого бетона, известкового кирпича, плитки, цементных плит, штукатурки и бетона.



## \* Преимущества

- \* Эффективное сцепление
- \* Уникальная способность проникать в подложку
- \* Возможность нанесения кистью или валиком
- \* Уменьшение расхода финишного покрытия

## + Нанесение

- \* Сильно мелящиеся основания нужно очистить, пыль удалить
- \* При нанесении на слабо впитывающие поверхности, перед оклейкой обоями можно разбавить 1:1 водой
- \* Если применяется после снятия старых обоев, то смешиваясь с остатками клея, может создать риск переизбытка грунта, что в свою очередь приведёт к плохой адгезии финишного покрытия, поэтому поверхность нужно хорошо очистить

## % Технические характеристики

- \* Плотность: 1,03 кг/л
- \* Сухой остаток: по весу 13%, по объёму 11%
- \* Расход: 3-7 м<sup>2</sup>/л в зависимости от поверхности
- \* Температура при нанесении: от +5°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



## Interior Stop Primer

0,38л \* 0,75л \* 3л

Блокирующая пятна грунтовочная краска на водной основе. Предназначена для внутренних работ по дереву, гипсокартону, ранее окрашенным поверхностям, в случае риска проявления через финишное покрытие пятен от водных протечек, никотина, следов пожара. Имеет очень хорошие изоляционные свойства.

### ★ Преимущества

- \* Хорошая адгезия
- \* Можно окрашивать краской с разной степенью блеска, любого цвета
- \* Наносится кистью, валиком или распылителем

### + Нанесение

- \* Основание очистить, ликвидировать причины протечек
- \* Не разбавлять, иначе можно столкнуться с потерей изоляционного эффекта
- \* Для достижения наилучшего результата нанесите 2 слоя

### % Технические характеристики

- \* Тип: блокирующая водная грунтовочная краска
- \* Плотность: 1,26 кг/л
- \* Степень блеска: полуматовый
- \* Сухой остаток: по весу 50,4%, по объёму 37,2%
- \* Расход: 8-10 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +10°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1/2 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч не разбавлять
- \* Разбавитель: не разбавлять
- \* Очистка инструментов и т.д.: Metal Pro Cleaner и вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



## Interior Fix Primer

0,38л \* 0,75л \* 3л

Адгезионный грунт на водной основе, для внутренних и наружных работ, обеспечивающий оптимальное прилипание к сложным основаниям. Таким как керамическая плитка, твёрдый ПВХ, стекло, ламинат, промышленные покрытия. Применяется также для поверхностей, подверженных влиянию влаги.

### ★ Преимущества

- \* Обеспечивает хорошую адгезию финишного покрытия
- \* Наносится кистью, валиком или распылителем
- \* Финишную обработку можно производить любой краской

### + Нанесение

- \* Основание очистить с помощью моющего средства
- \* Очень гладкие поверхности заматировать
- \* Перед началом работ обработайте небольшой участок основания грунтом и краской, чтобы оценить адгезию
- \* Полная адгезия наступает только через несколько дней

### % Технические характеристики

- \* Тип: акриловый адгезионный грунт на водной основе
- \* Плотность: 1,48 кг/л
- \* Степень блеска: матовый
- \* Сухой остаток: по весу 61%, по объёму 42%
- \* Расход: 8 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +10°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 12 ч не разбавлять
- \* Разбавитель: не разбавлять
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать

# Spray Stain Sealer

0,5л

Быстросохнущий акриловый грунт-спрей на основе растворителя блокирующий пятна. Предназначен для изоляции пятен от водных протечек, никотина, ржавчины, сажи, следов маркера и других загрязнений. Используется внутри помещений по оштукатуренным, ранее окрашенным поверхностям, бетону, гипсокартону, дереву.

## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Финишную обработку можно производить уже через 15 минут
- \* Полностью блокирует следы от сажи

## + Нанесение

- \* Перед употреблением потрясти в течении 1 минуты
- \* Наносить тонким слоем на расстоянии 35-40 см, дать высохнуть
- \* Повторить процедуру, пока пятно не будет полностью скрыто

## % Технические характеристики

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| * Тип:                       | акриловая аэрозольная краска, блокирующая пятна  |
| * Плотность:                 | 0,83 кг/л  |
| * Степень блеска:            | полуматовый  |
| * Сухой остаток:             | по весу 32%  |
| * Расход:                    | 2-3 м <sup>2</sup> один баллончик  |
| * Температура при нанесении: | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:           | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, нанесение следующего слоя через 15 минут |



# Wall Primer White

10л

Дисперсионная пигментированная акриловая грунтовочная краска, сочетающая в себе свойства проникающей грунтовки и имеющая хорошую кроющую способность. Предназначена для внутренних работ по гипсокартону, стеклообоям, бетонным и другим минеральным поверхностям

## \* Преимущества

- \* Выравнивает впитываемость подложки и снижает расход финишных материалов
- \* Обеспечивает хорошую адгезию для последующей обработки
- \* Белый цвет позволяет выявить участки, требующие коррекции перед нанесением отделочной краски

## + Нанесение

- \* Очистить основание от пыли и грязи
- \* Перед началом работ краску перемешать, наносить кистью, валиком или краскопультом
- \* Финишную обработку выполнять после полного высыхания

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Плотность:                   | 1,28 кг/л  |
| * Степень блеска:              | матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 38,4%, по объёму 21,3%   |
| * Расход:                      | 3-7 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч |
| * Разбавитель:                 | не разбавлять  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |



## Flutex 4 Plus

10л

Акриловая краска с хорошей кроющей способностью. Обеспечивает матовую, не отражающую и слегка моющуюся поверхность. Создаёт паропроницаемое покрытие, которое позволяет свободному испарению влаги изнутри основания поверхности. Предназначена для окраски стен внутри помещений, например, в гостинных комнатах и офисах по бетонным основаниям, листам гипсокартона, кирпичной кладке, и т.п. Также используется для окраски минеральных фасадов.



### ★ Преимущества

- \* Легко наносится
- \* Хорошая паропроницаемость

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Месящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом
- \* Если на поверхности есть пятна от протечек, эти места должны быть загрунтованы изолирующим грунтом

### % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,44 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 4, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 55%, по объёму 35%   |
| * Расход:                      | 8-9 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 1 ч, нанесение следующего слоя через 2 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 2 в соответствии с EN 13300  |
| * Паропроницаемость:           | Sd=0,18 м эквивалентно классу 2 в соответствии с EN 7783-2   |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |

# Flutex 5

0,7л\*2,8л\*4,9л\*9,1л

Матовая, прочная акриловая краска с хорошей кроющей способностью и отличной адгезией. Обеспечивает очень твердую и хорошо моющуюся поверхность. Выдерживает обычную чистку. Легко наносится и перекрашивается. Flutex 5 отмечена Европейским экологическим знаком ECO. Предназначена для окраски потолков и стен внутри помещений, таких как гостиные, жилые комнаты, офисы.



## \* Преимущества

- \* Отличная кроющая способность
- \* Проста в нанесении
- \* Создаёт красивое и прочное покрытие
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux
- \* Идеально подходит для ранее окрашенных поверхностей

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом
- \* Если на поверхности есть пятна от протечек, эти места должны быть грунтованы изолирующим грунтом

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,44 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 5, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 56%, по объёму 36%   |
| * Расход:                      | 7-9 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 2 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 2 в соответствии с EN 13300  |
| * Паропроницаемость:           | Sd=0,18 м эквивалентно классу 2 в соответствии с EN 7783-2   |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |





## Flutex 10

0,7л\*2,8л\*4,9л\*9,1л

Шелковисто-матовая акриловая краска с очень красивым внешним видом и мягким блеском. Легко наносится и перекрашивается, обеспечивает прочное и моющееся покрытие, которое выдерживает местную чистку. Flutex 10 отмечена Европейским экологическим знаком ECO. Обладает высокой кроющей способностью. Рекомендуется для окраски стен внутри помещений, в которых от поверхности требуется стойкость к мытью и износу, например, в учебных заведениях, офисах, жилых комнатах, общественных учреждениях, коридорах.



### ★ Преимущества

- \* Легко наносится
- \* Отличная кроющая способность
- \* Создает красивое, хорошо моющееся и не отражающее покрытие
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя
- \* Если на поверхности есть пятна от протечек, эти места должны быть загрунтованы изолирующим грунтом

### % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,28 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 10, матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 59%, по объёму 44%   |
| * Расход:                      | 8-10 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 2 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 2 в соответствии с EN 13300  |
| * Паропроницаемость:           | Sd=0,21 м эквивалентно классу 2 в соответствии с EN 7783-2   |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |



# Dekso 5

0,7л\*2,8л\*9,1л

100% - акриловая краска, с красивой матовой поверхностью и отличными моющими свойствами. Экстра прочное на истираемость и грязеотталкивающее покрытие облегчает удаление пятен, не оставляя следов. Dekso 5 маркирована знаком Eurogean ECO. Педназначена для окраски стен и потолков внутри помещений. Рекомендуется для использования в общественных учреждениях, офисах, гостиных комнатах, кухнях и в тех местах, где предъявляются высокие требования по совмещению эстетики и функциональности.



## ★ Преимущества

- \* Чрезвычайно крепкая и хорошо моющаяся поверхность
- \* Не меняет степень блеска от прикосновений или мытья
- \* Красивое матовое финишное покрытие
- \* Особенно рекомендуется для помещений с высокими эстетическими требованиями к поверхности
- \* Выдерживает температуру до 200°C

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя

## % Технические характеристики

- \* Тип: 100% - акриловая краска
- \* Плотность: 1,32 кг/л
- \* Степень блеска : 5, матовый
- \* Сухой остаток: по весу 57%, по объёму 42%
- \* Расход: 8-10 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +5°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч
- \* Стойкость к истиранию: класс 1 в соответствии с EN 13300
- \* Разбавитель: вода, на первый слой не более 10%
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать





## Dekso 25

0,7л\*2,8л\*9,1л

Полуматовая 100% - акриловая краска без эффекта пожелтения с максимальной прочностью и минимальной восприимчивостью к грязи. Выдерживает очистку под высоким давлением: максимум 80 бар с минимальным расстоянием 30 см от основания. Температура воды может быть максимум 30°C. Предназначена для внутренних работ. Особенно рекомендуется для помещений, в которых предъявляются жёсткие требования к износостойкости и очистке поверхности, например, стены в общественных учреждениях, офисах, прихожих, кухнях и санузлах. Dekso 25 маркирована знаком European ECO.



### ★ Преимущества

- \* Образует чрезвычайно крепкую и хорошо отталкивающую грязь поверхность
- \* Устойчива к очистке под высоким давлением
- \* Лучше всего подходит для помещений с самыми высокими требованиями к износу и гигиене
- \* Выдерживает температуру до 200°C

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом

### % Технические характеристики

- \* Тип: 100% - акриловая краска
- \* Плотность: 1,31 кг/л
- \* Степень блеска : 25, полуматовый
- \* Сухой остаток: по весу 53%, по объёму 39%
- \* Расход: 8-10 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +5°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч
- \* Стойкость к истиранию: класс 1 в соответствии с EN 13300
- \* Разбавитель: вода, на первый слой не более 10%
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать

# Flutex 2S

0,75л \* 3л \* 10л



Латексная краска с повышенным содержанием ПВА высокого качества с превосходной кроющей способностью. Обеспечивает красивую, матовую, насыщенную и неотражающую поверхность. Предназначена специально для окраски потолков. Flutex 2S отмечена Европейским экологическим знаком ECO. Рекомендуется для окраски потолков внутри помещений, где необходимо получить ровное, гладкое, не отражающее покрытие с минимальной фактурой. По сравнению с другими потолочными красками Flutex 2S является более качественным материалом для подкраски и восстановления покрытия.



## \* Преимущества

- \* Однородная, глубоко матовая, нерелективная поверхность
- \* Равномерное покрытие при взгляде со всех сторон
- \* Не даёт бликов даже при ярком освещении
- \* Не оставляет полос от валика
- \* Поглощает свет
- \* Особенно подходит для больших по площади потолочных поверхностей, где очень много освещения и могут обнаружиться следы от кисти или валика.

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | латексная краска с добавлением ПВА   |
| * Плотность:                   | 1,38 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 2, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 55%, по объёму 35%   |
| * Расход:                      | 6-8 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 2 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 3 в соответствии с EN 13300  |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |





## Flutex 5S

2,8л \* 9,1л

Flutex 5S матовая латексная краска на основе ПВА, обеспечивающая антибликовое покрытие. Обладает высокой кроющей способностью. Создаёт красивую, насыщенную и надёжную поверхность. Выдерживает обычную очистку. Отмечена Европейским экологическим знаком ECO. Предназначена для стен и потолков внутри помещений: в гостиных, кабинетах, коридорах. Идеально подходит для финишной отделки и не требует дополнительной обработки.



### \* Преимущества

- \* Матовое, однородное финишное покрытие
- \* Особенно рекомендуется для больших по площади стен в помещениях, где очень много освещения и могут обнаружиться следы от кисти или валика
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux
- \* Прочная и моющаяся поверхность

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя

### % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | латексная краска с добавлением ПВА   |
| * Плотность:                   | 1,44 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 5, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 56%, по объёму 37%   |
| * Расход:                      | 6-8 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 2 в соответствии с EN 13300  |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |

# Flutex 7S

0,7л \* 2,8л \* 9,1л

Матовая краска с сатиновым блеском. Визуально увеличивает площадь помещений. Обладает высокой степенью износостойкости. Рекомендуется для использования на стенах внутри помещений, в которых поверхность подвержена загрязнению и механическим воздействиям, например, в общественных учреждениях, кухнях и в санузлах. Предназначена для окраски оштукатуренных, зашпательванных, кирпичных, бетонных поверхностей, структурных обоев. Хорошо подчёркивает фактуру окрашиваемого основания. Flutex 7S маркирована Европейским экологическим знаком ECO.



## ★ Преимущества

- \* Красивое, насыщенное покрытие с мягким блеском
- \* Равномерный блеск при взгляде с любого угла
- \* Прочная и хорошо моющаяся поверхность
- \* Не оставляет полос от валика
- \* Поглощает свет
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя
- \* Если на поверхности есть пятна от протечек, эти места должны быть грунтованы изолирующим грунтом

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | латексная краска с добавлением ПВА   |
| * Плотность:                   | 1,9 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 7, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 61%, по объёму 46%   |
| * Расход:                      | 6-8 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 2 в соответствии с EN 13300  |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |





## Flutex 20S

0,7л\*2,8л\*9,1л

Латексная краска, с добавлением ПВА с крепкой и хорошо моющейся полуматовой поверхностью. Рекомендуется для использования на стенах внутри помещений, где поверхность подвержена сильному загрязнению и механическим воздействиям, например, в общественных учреждениях, кухнях и в санузлах. Предназначена для окраски оштукатуренных, зашпатлёванных, кирпичных, бетонных поверхностей, структурных обоев. Хорошо подчёркивает фактуру окрашиваемого основания. Flutex 20S маркирована Европейским экологическим знаком ECO.



### \* Преимущества

- \* Равномерный блеск при взгляде под любым углом
- \* Очень прочная и хорошо моющаяся поверхность
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя
- \* Если на поверхности есть пятна от протечек, эти места должны быть загрунтованы изолирующим грунтом

### % Технические характеристики

- \* Тип: латексная краска с добавлением ПВА
- \* Плотность: 1,4 кг/л
- \* Степень блеска: 20, полуматовый
- \* Сухой остаток: по весу 60%, по объёму 44%
- \* Расход: 7-9 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +5°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч
- \* Стойкость к истиранию: класс 2 в соответствии с EN 13300
- \* Разбавитель: вода, на первый слой не более 10%
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



# Dekso MS 15

3л \* 10л



100% акриловая краска, с добавлением фунгицидов, предотвращающая образование плесени. Обеспечивает полуматовое и очень прочное покрытие. Допускается очистка под высоким давлением: максимально 80 бар, при минимальном расстоянии в 30 см от поверхности. Температура воды максимум 30°C. Но при этом окрашенная поверхность чувствительна к сильным кислотам и солям. Предназначена для окраски стен и потолков внутри помещений, в которых необходима защита против образования грибка и плесени на поверхности. Рекомендуется для пивоваренных заводов, маслоделен, пекарен, консервных заводов и подобных объектов.



## \* Преимущества

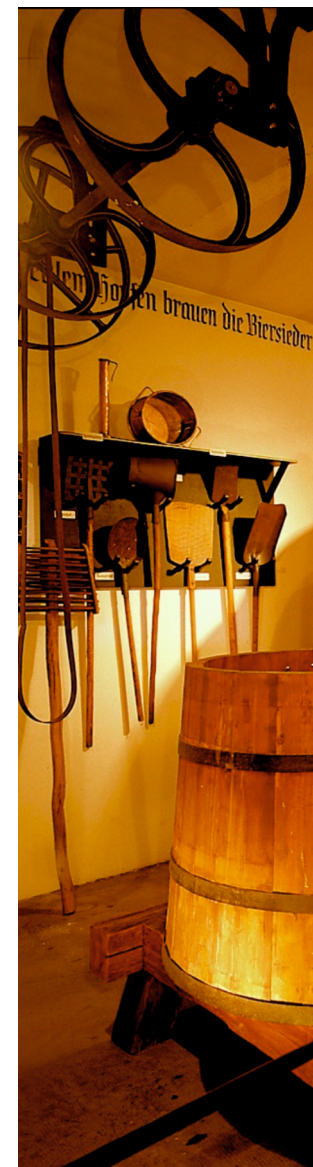
- \* Красивая и очень прочная поверхность
- \* Устойчива к очистке под высоким давлением
- \* Содержит фунгициды

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Если на поверхности уже проявляется образование плесени и грибка, необходимо её полностью очистить. Места с большой концентрацией плесени, могут быть прожжены с помощью паяльной лампы.
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | 100% - акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,3 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 15, полуматовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 52%, по объёму 37%  |
| * Расход:                      | 8-10 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C, и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 1 в соответствии с EN 13300   |
| * Разбавитель:                 | вода, на первый слой не более 10%   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                     |





## Wet Room Paint

0,7л \* 2,8л

Акриловая полуматовая влагостойкая краска. Предназначена для покраски стен и потолков во влажных помещениях (ванные комнаты, санузлы, бассейны). Защищает поверхность от образования грибка и плесени. Является финишным слоем системы покраски влажных помещений от Flügger.



### ★ Преимущества

- \* Покрытие имеет очень высокую износостойкость и хорошо моется
- \* Содержит фунгициды
- \* После полного отверждения выдерживает прямое воздействие воды
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности грунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя

### % Технические характеристики

- \* Тип: акриловая краска для влажных помещений
- \* Плотность: 1,22 кг/л
- \* Степень блеска: 30, полуматовый
- \* Сухой остаток: по весу 49%, по объёму 38%
- \* Расход: 6-8 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +10°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 3 ч, нанесение следующего слоя через 16 ч класс 1 в соответствии с EN 13300
- \* Стойкость к истиранию: вода, на первый слой не более 10%
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать

# ISO 10

3л \* 10л

Матовая блокирующая краска-грунт. Используется внутри помещений в качестве грунтовки или отделочной краски для стен и потолков, где существует риск проникновения следов от сажи, никотина, шариковых ручек, маркеров и других сухих пятен. Предназначена для таких оснований как гипс, штукатурка, бетон и ранее окрашенные поверхности, а также деревянные потолки и стеновые панели.



## \* Преимущества

- \* Уникальный блокирующий эффект
- \* Комбинированная грунтовка и финишная краска
- \* Особенно рекомендуется для минеральных оснований
- \* Прочное и хорошо моющееся покрытие

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя
- \* При желании можно окрашивать любыми красками

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | блокирующая краска-грунт на водной основе   |
| * Плотность:                   | 1,47 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 10, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 62%, по объёму 45%  |
| * Расход:                      | 7-9 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C, и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 1 в соответствии с EN 13300   |
| * Разбавитель:                 | не разбавлять   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                     |





## Ding-Dong

3л

Полуматовый акриловый лак, обеспечивающий прочное, стойкое к истиранию и мытью покрытие. Рекомендуется для использования на стенах внутри помещений, в которых поверхность подвержена загрязнению и механическим воздействиям, например, в общественных учреждениях, кухнях, коридорах, лестничных клетках. Цвет краски, которой окрашены стены, за счёт покрытия лаком Ding-Dong, станет ярче. Для усиления декоративного эффекта, в лак можно добавить специальные разноцветные хлопья.



### ★ Преимущества

- \* Прочная поверхность
- \* Создаёт стойкую защиту для окрашенных краской поверхностей

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим, равномерно окрашенным краской
- \* Наносится кистью или валиком в 1-2 слоя
- \* Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию во время нанесения
- \* Низкая температура или высокая влажность воздуха могут привести к желтению лака

### % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | акриловый лак   |
| * Плотность:                   | 1,03 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 20, полуматовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 21%, по объёму 18%  |
| * Расход:                      | 5-8 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +5°С, влажность не более 80% влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 12 ч обычно не разбавляется |
| * Разбавитель:                 | вода  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать   |



# Wall Structure 1½, 2½

3л \* 10л

Акриловые структурные краски с хорошими адгезионными свойствами. В соответствии с размером зерна (крупнозернистая 1½, мелкозернистая 2½) придают поверхности различную фактуру. Предназначены для гладких оштукатуренных поверхностей, гипсокартона и т.д. Декоративный эффект - от мелкой до очень грубой фактуры получается в зависимости от степени разбавления или использования разных инструментов.



## \* Преимущества

- \* Хорошая кроющая способность
- \* Эластичное и моющееся покрытие
- \* Отлично заполняет мелкие трещины в подложке
- \* Скрывает дефекты основания

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится кистью, валиком или шпателем, в зависимости от желаемого эффекта
- \* Толщина слоя может быть до 5 мм
- \* Можно окрашивать красками Flutex10/20 Dekso5/25

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | акриловая структурная краска  |
| * Плотность:                   | 1,72 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 1-2, матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 73%, по объёму 53%  |
| * Расход:                      | 1-3 м²/л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 2 ч, нанесение следующего слоя через 24 ч |
| * Стойкость к истиранию:       | класс 1 в соответствии с EN 13300   |
| * Разбавитель:                 | не разбавлять   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                     |





## Sand

2,8л \* 9,1л

Латексная краска на основе акрилового связующего, с добавлением специальных частиц. Создает эффект "песчаного ветра". Рекомендуется для окраски стен внутри помещений, где необходимо получить декоративную поверхность: офисы, жилые комнаты, общественные учреждения, коридоры.



### ★ Преимущества

- \* Легко наносится
- \* Интересная декоративная поверхность

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать Flügger Sealer
- \* Наносится двумя слоями широкой кистью в разных направлениях или круговым движением, в зависимости от желаемого эффекта
- \* Для достижения наилучшего результата подложку нужно окрасить в тот же цвет, что и Flügger Sand

### % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | структурная латексная краска   |
| * Плотность:                   | 1,64 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 5, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 67%, по объёму 46%   |
| * Расход:                      | 3-5 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч |
| * Разбавитель:                 | не разбавлять  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |

# Interior Magnetic Board

0,38л

Базовая краска на водной основе с магнитным эффектом. Предназначена для внутренних работ по оштукатуренным и ранее окрашенным поверхностям, бетону, гипсокартону, стекловолокну, тканям, ДСП, МДФ, древесине. После высыхания окрашивается любой краской со степенью блеска не меньше 7.



## ★ Преимущества

- \* Создание декоративной доски объявлений в любом удобном месте
- \* Хорошая адгезия к большинству подложек
- \* В сочетании с Blackboard Finish получается магнитная «школьная» доска

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Тщательно перемешать до и во время нанесения
- \* Наносится в 2-3 слоя кистью или валиком, затем окрашивается в 1-2 слоя краской выбранного цвета
- \* Чтобы получить магнитную поверхность для записей, в качестве финишного покрытия используйте 1-2 слоя Blackboard Finish

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | Водоразбавляемая краска на алкидной основе   |
| * Плотность:                   | 2,4 кг/л   |
| * Сухой остаток:               | по весу 80%, по объёму 52%   |
| * Расход:                      | 3-6 м <sup>2</sup> /л  |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1-2 ч, нанесение следующего слоя через 4 ч |
| * Разбавитель:                 | вода, максимум на 2%   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                      |





## Interior Blackboard Finish

0,38л

Матовая чёрная краска на водной основе, создающая поверхность, на которой можно писать мелом. Предназначена для внутренних работ по дереву и металлу.



### ★ Преимущества

- \* Создаёт личную информационную доску в удобном для Вас месте
- \* Хорошая адгезия к большинству подложек
- \* Легко наносится

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Окрашиваемая поверхность должна быть загрунтована соответствующим грунтом
- \* Наносится в 2 слоя кистью или валиком с коротким ворсом
- \* Перед ремонтной окраской, доску тщательно очистить от мела

### % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | водоразбавляемая краска  |
| * Плотность:                   | 1,3 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 3, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 53%  |
| * Расход:                      | 8-12 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 2 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч |
| * Разбавитель:                 | вода, обычно не разбавляется   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |



# High Tech Aluminium

0,38л \* 3л

Термостойкая краска на водной основе пигментированная алюминием. Выдерживает температуры до 100°C, в течение короткого времени - до 300°C. Предназначена для внутренних и наружных работ по загрунтованному железу и металлу. Особенно рекомендуется для окраски трубопроводов. Также можно использовать для окраски стен, чтобы создать поверхность с металлическим эффектом.



## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Эффектное металлизированное декоративное покрытие

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Металлические поверхности должны быть загрунтованы антикоррозионным грунтом
- \* Размешать перед использованием
- \* При необходимости перекрашивания поверхности рекомендуется использовать краски Dekso 5, Flutex 7S

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | водоразбавляемая краска   |
| * Плотность:                   | 1,11 кг/л   |
| * Степень блеска:              | полуглянцевая   |
| * Сухой остаток:               | по весу 43%, по объёму 34%  |
| * Расход:                      | 10-16 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +10°C, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 30 минут, нанесение следующего слоя через 1 час |
| * Разбавитель:                 | вода, обычно не разбавляется  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать   |





## Interior Radiator Finish

0,38л\* 0,7л\* 2,8л

Термостойкая краска для радиаторов на водной основе. Предназначена для поверхностей постоянно подверженных действию высоких температур. Рекомендуется для водных и электрических радиаторов, трубопроводов отопительной системы. Наносить краску на холодные основания. В случае нанесения краски на горячие поверхности есть риск плохой адгезии и неравномерного покрытия.



### ★ Преимущества

- \* Быстро сохнет, не имеет запаха
- \* Термостойкая - выдерживает температуру до 150°C
- \* Со временем не желтеет

### + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Металлические поверхности должны быть загрунтованы антикоррозионным грунтом
- \* Глянцевые поверхности отшлифовать
- \* Наносить кистью, валиком или распылителем

### % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | водоразбавляемая акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,26кг/л  |
| * Степень блеска:              | 40, полуглянцевая   |
| * Сухой остаток:               | по весу 48% по объёму 33%   |
| * Расход:                      | 10-16 м²/л  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлип: 1 час, нанесение следующего слоя через 12 ч |
| * Разбавитель:                 | вода, при использовании краскопульту разбавить на 10%   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                       |

# Fluren 37

1л \* 3л

Щелочное моющее средство. Предназначено для очистки поверхностей перед покраской внутри и снаружи помещений. Также используется для мытья кистей, валиков, пластиковой мебели и окон. Очищает основания от пятен воска, жира, мыла, табачных смол и т.д.



## \* Преимущества

- \* Широкий спектр применения
- \* Легко поддается биоразложению
- \* Можно использовать для сильно загрязнённых окрашенных поверхностей, а также винила, бетона и металла

## + Нанесение

- \* После применения Fluren 37 поверхность промыть чистой водой и вытереть сухой тканью

## % Технические характеристики

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| * Тип:                  | чистящее средство   |
| * Плотность:            | 1,11 кг/л   |
| * PH концентрата:       | 11  |
| 10% раствор:            | 11  |
| 1% раствор:             | 10,5  |
| * Разбавитель:          |   |
| обычное разведение      | 50 мл на 5 л воды (1%)  |
| для сильных загрязнений | 250 мл на 5л воды (5%)  |
| очистка перед покраской | 500 мл на 5л воды (10%)   |
| для мытья инструментов  | не разбавлять   |
| * Условия хранения:     | Хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать |





## Информация по системе колеровки Flügger

**Первый аспект** в выборе краски - это её технические характеристики (стойкость к истиранию, мытью, долговечность и т.д.). Для помещений, где нет жёстких требований к прочности покрытия (жилые комнаты, офисы и т.д.), можно использовать краски Flutex 5, Flutex 7S, Flutex 10, в зависимости от желаемого блеска. Они хорошо сочетаются с потолками, окрашенными Flutex 2S, это покрытие обладает способностью визуально сглаживать несовершенства основания.

Если необходимо покрасить стены в помещениях, в которых поверхность будет подвергаться механическим воздействиям (коридоры, общественные места, рестораны и т.д.), то имеет смысл выбрать краску из серии Dekso.

**Второй аспект** – выбор цвета. Каталог колеровочной системы Flügger 900 составлен на основе современных разработок и исследований, по нему колеруются все краски, включая прозрачные материалы.

На каждый оттенок предоставляется информация о кроющей способности и светостойчивости.

Все цвета палитры в матовом исполнении, поэтому необходимо помнить, что в зависимости от блеска краски один и тот же цвет воспринимается по-разному.

**На первом листе каталога Flügger 900 представлена классификация лакокрасочных материалов по степени блеска:**

Глянцевый около 90%  
 Полуглянцевый около 40%  
 Полуматовый около 25%:  
 Атласный около 10%  
 Матовый около 5%



**На втором листе подложки под разные цвета:**

Подложка 1 для желтых оттенков  
 Подложка 2 для оранжевых  
 Подложка 3 для красных и фиолетовых  
 Подложка 4 для голубых и зелёных  
 Подложка 5 для зелёных и жёлтых

- \* Во избежание отклонения цвета от оригинала, обязательно используйте подложку и 2 слоя финишной краски
- \*\* Цвет совпадает с оригиналом, но желательно использование подложки и 2 слоя краски
- \*\*\* Цвет совпадает с оригиналом, достаточно использование 2 слоёв краски
- \*\*\*\* Цвет совпадает с оригиналом, наносить краску в 1-2 слоя
- \*\*\*\*\* Цвет полностью совпадает с оригиналом, достаточно использовать 1 слой краски



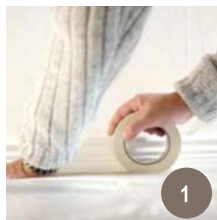
## Стены

Цвет стен может определить назначение и характер помещения, а также задать стиль интерьера. Благодаря разным оттенкам можно расширить пространство или визуально сузить его. За счёт красно-жёлтых цветов придать поверхности ощущение теплоты, а голубых тонов создать прохладу. Поэтому при выборе цвета нужно учитывать множество факторов. Окрашенные стены – это долговечное покрытие, которое просто содержать в чистоте, при желании легко перекрасить. Перед окрашиванием определитесь в выборе цвета и типа краски, в зависимости от интенсивности использования помещения, как правило покрытия с блеском меньше пачкаются и легче моются. Матовые краски скрывают неровности основания, блестящие подчёркивают.

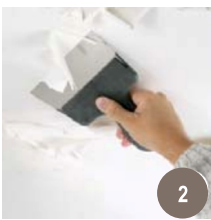
## Потолки

Цвет потолка визуально определяет высоту помещения: комнаты с тёмным потолком кажутся меньше и уютнее, а светлые потолки зрительно увеличивают пространство.

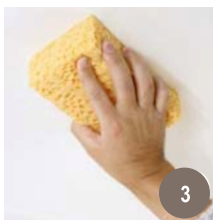
Перед началом работ необходимо оценить состояние окрашиваемого основания. Если Вы собираетесь покрасить обои, то убедитесь в том, что они хорошо приклеены и на них нет остатков клея. На ранее окрашенных поверхностях нужно проверить адгезию старого покрытия. Новые, необработанные основания должны быть тщательно подготовлены.



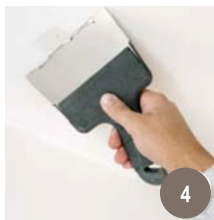
1  
Закрывать пол, мебель и т.д. укрывной плёнкой



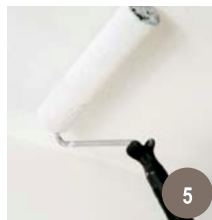
2  
Снять остатки старой краски



3  
Промыть поверхность с помощью Fluren 37. Старое глянцевое покрытие обработать абразивом



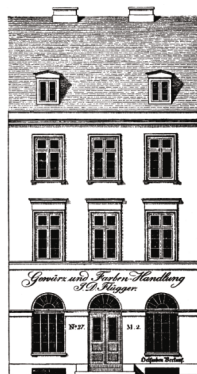
4  
Зашпатлевать трещины и неровности финишной шпатлёвкой. Загрунтовать поверхность проникающим грунтом Flügger Sealer



5  
Окрашивать стены и потолки краской в 1-2 слоя, углы и труднодоступные места кистью, остальную площадь валиком



1890



2014

**Flügger**

Flügger A/S  
Export Department  
Islevdalvej 151  
DK-2610 Rodovre  
+45 70 15 15 05  
+45 70 54 15 05

[www.flugger.com](http://www.flugger.com)



ООО "Центр Красок-Люкс"  
Российская Федерация,  
117420 г. Москва,  
ул. Гризодубовой, д. 4, корп. 1  
+7 (495) 232-60-78  
+7 (495) 730-66-89

[www.flugger.ru](http://www.flugger.ru)