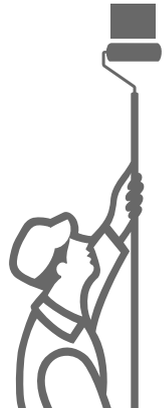




# Flügger

Фасадные и специальные  
краски

Flügger краски  
flugger.ru



# Программа Flügger для фасадов

Линейка Flügger для фасадов включает в себя все виды фасадных покрытий. Общей чертой для них является хорошая паропроницаемость. При правильном применении краска защищает фасад в течение многих лет. Выберите материал, который соответствует вашим целям и требованиям.

Flügger Facade Impredur



- \* На новых поверхностях
- \* Для первичной окраски вентилируемых оштукатуренных фасадов
- \* Ранее обработанные фасады
- \* Когда необходима максимальная паропроницаемость

Flügger Facade Zero



- \* В межсезонье, при 0°C, когда температура и влажность не позволяет использовать другие краски
- \* Обладает высокой цветоустойчивостью, не выгорает
- \* На фасадах с микротрещинами на поверхности

Flügger Facade Beton



- \* Для бетонных конструкций
- \* Для фасадов, когда очень важно надолго сохранить первоначальный цвет

Flügger Facade Universal



- \* На проблемные поверхности с плохой адгезией
- \* Если фасад ранее был окрашен разными типами красок
- \* В случае, когда нужно сэкономить

Flügger Facade Silikat



- \* На ранее окрашенные известковыми красками фасады, если необходимо получить более долговечное покрытие
- \* Когда необходима максимальная паропроницаемость

## Flügger Facade – сделайте правильный выбор

Особенности	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>				
Facade Impredur	Facade Beton	Facade Zero	Facade Universal	Facade Silikat	

Грязеотталкивающие свойства  
Высокая паропроницаемость  
Защита бетона от CO<sub>2</sub>  
Цветоустойчивость  
Влагоотталкивающие свойства  
Эластичность

Необработанные подложки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>				
Facade Impredur	Facade Beton	Facade Zero	Facade Universal	Facade Silikat	

Известковая штукатурка  
Бетон, цементная штукатурка  
Кирпич, известняк  
Кирпичи, обработанные от влаги  
Цементно-известковые плиты  
Лёгкий бетон

Обработанные подложки	<input type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>				
Facade Impredur	Facade Beton	Facade Zero	Facade Universal	Facade Silikat	

Известь и цемент  
Кирпич  
Гладкие, твёрдые и устойчивые  
Гладкие, частично устойчивые  
Глянцевые, твёрдые и устойчивые  
Глянцевые, частично устойчивые



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

Для облегчения выбора, мы разделили наши продукты на группы:

Грунты

Краски для фасадов

Специальные краски



# Facade Primer

1л \* 3л \* 10л

Универсальный грунт для фасадов. Создает однородную поверхность и улучшает адгезию последующей обработки. Предназначен для грунтования мелящихся и впитывающих минеральных фасадов, таких как штукатурка, бетон и лёгкий бетон и т.п. перед финишной обработкой.

## \* Преимущества

- \* Укрепляет основание
- \* Поверхность приобретает водоотталкивающие свойства
- \* Хорошая паропроницаемость

## + Нанесение

- \* Наносится кистью или валиком мокрым по мокрому
- \* Не разбавляйте
- \* Финишная обработка производится любыми типами красок, кроме силикатных

## % Технические характеристики

- \* Тип: силикономодифицированный акриловый грунт
- \* Плотность: 1,00 кг/л
- \* Сухой остаток: по весу 4%
- \* Расход: 3-7 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: от +2°C, влажность не более 80%
- \* Время высыхания: при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч не разбавляется
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



# Facade Silicate Primer

3л \* 10л

Фасадный грунт на силикатной основе. Предназначен для впитывающих минеральных оснований таких как известковая штукатурка, силикатный кирпич, пористый бетон и сильно гигроскопичные поверхности. Применяется также для необработанной плитки перед покраской. Используется при разбавлении силикатной краски на первый слой.

## \* Преимущества

- \* Укрепляет основание
- \* Обеспечивает хорошую адгезию для финишной обработки
- \* Очень высокая степень паропроницаемости

## + Нанесение

- \* Для сильно впитывающих оснований на первый слой можно разбавить 1:1 водой
- \* Избегайте прямых солнечных лучей и ветра
- \* Силикатный грунт вызывает коррозию
- \* При покраске необходимо закрывать окна, плитку, так как брызги имеют матирующий эффект

## % Технические характеристики

- \* Тип: грунт на основе жидкого калийного стекла
- \* Плотность: 1,08 кг/л
- \* Сухой остаток: по весу 16%, по объёму 9%
- \* 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 отлив: 1 ч, нанесение следующего слоя через 12 ч
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать

# Facade Impredur

2,8 л \* 9,1 л

Совершенно матовая, силикономодифицированная фасадная краска. Образует самоочищающееся покрытие. Создаёт крепкую поверхность, очень стойкую к атмосферным воздействиям. Краска также обеспечивает максимальную защиту против проникновения дождевой воды в конструкцию (вода скатывается) - и одновременно даёт возможность испаряться остаткам влаги изнутри основания. Предназначена для наружных работ по необработанным, минеральным поверхностям: лёгкому бетону, морозостойким фасадным плиткам и известковой штукатурке, а также влажным и ранее окрашенным поверхностям.



## \* Преимущества

- \* В нашей линейке фасадных красок признана самой лучшей
- \* Очень высокая паропроницаемость
- \* Facade Impredur отвечает самым жёстким требованиям, которые могут предъявляться к окраске фасадов
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом
- \* Для предотвращения образования трещин нанести 2 тонких слоя

## % Технические характеристики

- \* Тип: силикономодифицированная краска для фасадов
- \* Плотность: 1,5 кг/л
- \* Степень блеска: 2, матовый
- \* Сухой остаток: по весу 61%, по объёму 44%
- \* 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: 1 ч, нанесение следующего слоя через 12 ч
- \* Паропроницаемость: Sd=0,01 м эквивалентно классу 1 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

# Facade Beton

0,7л \* 2,8л \* 9,1л

Износостойкая, эластичная с высокой кроющей способностью краска для фасадов. Создаёт устойчивую к атмосферным воздействиям, влагостойкую и грязеотталкивающую поверхность. Предотвращает проникновение углекислого газа внутрь конструкции. Это свойство, препятствующее карбонизации, уменьшает риск износа бетонной поверхности. В то же время, высокая паропроницаемость способствует испарению влаги изнутри основания. Предотвращает формирование плесени и грибка. Используется для внешних работ: защита бетонных фасадов, каменной кладки, цементной штукатурки и т.д.



## \* Преимущества

- \* Предотвращает коррозию арматуры
- \* Высокая паропроницаемость
- \* Самая цветоустойчивая краска в нашей фасадной линейке
- \* Сертификация CE
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

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

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | 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 +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 |
| * Паропроницаемость:           | класс 1 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                                    |



# Facade Universal

2,8 л \* 9,1 л

Универсальная краска для фасадов. Создает гладкое, матовое покрытие, устойчивое к атмосферным воздействиям и защищающее от проникновения дождевой воды, в то же время, обладающее хорошей паропроницаемостью, что способствует испарению влаги изнутри. Благодаря содержанию масла, которое проникает вглубь подложки и обеспечивает хорошее сцепление, эта краска является лучшим вариантом для ремонтных работ. Препятствует образованию плесени. Предназначена для окраски минеральных фасадов, штукатурки, силикатного кирпича и бетона, а так же ранее окрашенных известковыми и другими видами красок поверхностей, включая цветной цемент. Также подходит для новых, необработанных фасадов.



## \* Преимущества

- \* Даёт гарантированный результат при ремонтной окраске поверхностей, которые были ранее обработаны любыми видами красок
- \* Высокая паропроницаемость
- \* Обеспечивает однородное, матовое покрытие
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

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

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | масляно-эмульсионная краска   |
| * Плотность:                   | 1,33 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 2, матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 49%, по объёму 33%  |
| * 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 24 ч |
| * Паропроницаемость:           | класс 1 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                                     |

# Facade Silikat

2,8л \* 9,1л



Классическая силикатная краска. Связующее, жидкое стекло калия, реагирует с двуокисью углерода атмосферы и с содержащейся в минеральных основаниях известью, что приводит к образованию самых надёжных кремнистых соединений. Реакция может вызвать неравномерность цвета. Силикатная краска вызывает коррозию. Предназначена для окраски минеральных фасадов, штукатурки, силикатного кирпича и бетона, а также ранее окрашенных известковыми и силикатными красками поверхностей. Не следует наносить поверх акриловых красок. Можно использовать для внутренних работ. Однородность цвета силикатной краски зависит от равномерности впитывания подложки. Колеровка краски возможна только в заводских условиях.

## \* Преимущества

- \* Обеспечивает покрытие с красивой фактурой
- \* Очень высокая паропроницаемость, даже после нескольких покрасок
- \* Проста в нанесении

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие поверхности загрунтовать силикатным грунтом
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом
- \* В зависимости от впитываемости подложки на первый слой краску разбавить Silikat Primer 1:0,5 или 1:1
- \* При покраске необходимо закрывать окна, плитку, так как брызги имеют матирующий эффект
- \* Метод нанесения «мокрый» по «мокрому» до получения равномерного покрытия

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | силикатная краска   |
| * Плотность:                   | 1,42 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 2, матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 50%, по объёму 36%  |
| * 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: 1 ч, нанесение следующего слоя через 12 ч |
| * Паропроницаемость:           | класс 1 в соответствии с EN 7783-2  |
| * Разбавитель:                 | Silikat Primer разведённый водой 1:1 на первый слой   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                     |



# Facade Zero

2,8 л\* 9,1л



Очень эластичная и стойкая к атмосферным воздействиям фасадная краска. Обладает способностью скрывать микротрещины размером не больше 1 мм. Может использоваться при более низких температурах, чем другие фасадные краски, при условии, что температура окрашиваемой поверхности не ниже 0°C. Образует грязеотталкивающее покрытие с хорошей паропроницаемостью, что даёт возможность испаряться остаткам влаги из основания. Предотвращает образование плесени и грибка на поверхности. Предназначена для наружных работ по оштукатуренным, бетонным, ранее окрашенным фасадам.



## \* Преимущества

- \* Водоразбавляемая краска с возможностью нанесения при температуре 0°C
- \* Особенно рекомендуется для новых фасадов, на которых возможно образование микротрещин
- \* Проверено в суровых условиях исландского климата
- \* По сравнению с другими красками меньше подвержена загрязнению
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

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

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | эластичная фасадная краска   |
| * Плотность:                   | 1,4 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 5, матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 60%, по объёму 43%   |
| * Расход:                      | 8-10 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от 0°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 1 ч, нанесение следующего слоя через 6 ч |
| * Паропроницаемость:           | класс 1 в соответствии с EN 7783-2   |
| * Разбавитель:                 | вода, обычно не разбавляется   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать                                    |

# Facade Armering

3л \* 10л

Очень густая акриловая грунтовочная краска, в состав которой входят армирующие стекловолокна, благодаря чему заполняются небольшие трещины. Сглаживает различия в структуре поверхности. Предназначена для наружной и внутренней окраски фасадов и стен. Защищает поверхность от растрескивания.



## \* Преимущества

- \* Скрывает и укрепляет трещины
- \* Корректирует неровности основания
- \* Придаёт поверхности эффект тонкой штукатурки

## + Нанесение

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

## % Технические характеристики

- \* Тип: акриловая грунтовочная краска с укрепляющими волокнами
- \* Плотность: 1,43 кг/л
- \* Степень блеска: 5, матовый
- \* Сухой остаток: по весу 67%, по объёму 52%
- \* Расход: 2-6 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: 2 ч, нанесение следующего слоя через 8 ч класс 2 в соответствии с EN 7783-2
- \* Паропроницаемость: вода, обычно не разбавляется
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



# Roof and Base Paint

3л \* 10л

100% акриловая чёрная эмульсионная полуматовая краска, создающая грязеотталкивающую, крепкую и устойчивую к атмосферным влияниям поверхность с высокой степенью эластичности. Обладает хорошей кроющей способностью. Предназначена для наружных работ, как устойчивая к атмосферным воздействиям защита кровельных листовых материалов. Также используется для финишной обработки стен из цементной штукатурки или бетона.



## \* Преимущества

- \* Предотвращает образование плесени
- \* Легко наносится

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие подложки загрунтовать
- \* Металлические поверхности должны быть обработаны антикоррозионным грунтом
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,24 кг/л  |
| * Степень блеска:              | 15, сатиновый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 45%, по объёму 33%   |
| * Расход:                      | 8-10 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от 0°C, влажность не более 80%   |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°C и относительной влажности 60%, на отлив: 1 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                                    |

# Facade Structure

10л

Водоотталкивающая фасадная краска-грунт, обеспечивающая создание фактурной поверхности. Сглаживает неровности штукатурки после ремонта поверхности стен. Предназначена для внутренних и наружных работ по необработанному минеральным основаниям, штукатурке, бетону и лёгкому бетону, а также по ранее окрашенным поверхностям. Перекрывает маленькие поверхностные трещины максимальной глубиной в 1 мм. Также обеспечивает адгезию между акриловой и силикатной краской. В качестве финишного покрытия можно использовать Facade Impredur, Facade Silicate, Facade Universal, 100 Aqua или Facade Beton.



## \* Преимущества

- \* Создаёт фактурное покрытие
- \* Можно использовать как промежуточный слой, если есть необходимость окрашивать поверхность силикатной краской, а ранее она была обработана другими видами красок

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Мелящиеся и впитывающие подложки загрунтовать
- \* Наносится фасадной кистью или валиком
- \* Если необходимо получить более грубую фактуру можно добавить в краску наполнитель

## % Технические характеристики

- \* Тип: акриловая грунтовочная краска, создающая фактурную поверхность
- \* Плотность: 1,61 кг/л
- \* Степень блеска: 2, матовый
- \* Сухой остаток: по весу 70%, по объёму 52%
- \* Расход: 3-4 м<sup>2</sup>/л
- \* Температура при нанесении: 0°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 вода, на 10%
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать



# Natural Stone oil fo clinkers

0,75л

Гидрофобизатор для керамических клинкеров, гранита, камня, мозаики, предметов интерьера. Глубоко проникает в пористые основания и сохраняет естественный цвет и блеск. Заполняет поры и делает поверхность менее восприимчивой к загрязнениям и простой в обслуживании. Не наносить на глянцевый и сланцевый клинкер.



## \* Преимущества

- \* Создает водоотталкивающее покрытие

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Наносить тонким слоем кистью или губкой
- \* Через 1 час не впитавшееся масло удалить ветошью

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | водоотталкивающее масло   |
| * Плотность:                   | 0,86 кг/л   |
| * Сухой остаток:               | по весу 60%, по объёму 43%  |
| * Расход:                      | 10-15 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%, 24 ч            |
| * Разбавитель:                 | не разбавляется   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | уйт-спирит  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать |

# Metal Pro Anti-corrosive Primer

0,38л\* 0,75л\* 3л

Быстро сохнущий алкидный грунт, эффективно защищающий основание от коррозии. Благодаря хорошим свойствам проникновения в пористые основания, он особенно подходит для грунтования механически обработанного металла. Предназначен для наружных и внутренних работ по металлу, стали и предварительно лакированным металлическим листам.



## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Легко наносится

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Удалить старую краску, продукты окисления и ржавчину до получения чистого, твердого основания
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 2 слоя
- \* Финишная обработка выполняется водной краской или на основе растворителя не позднее чем через 2 недели

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | антикоррозийный алкидно-масляный грунт на основе фосфата цинка   |
| * Плотность:                   | 1,51кг/л   |
| * Степень блеска:              | матовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 79%, по объёму 55%   |
| * 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: ½ часа, нанесение следующего слоя через 1 ч обычно не разбавляется |
| * Разбавитель:                 | уайт-спирит  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре   |
| * Условия хранения:            |  |

# Metal Pro Multi Primer

0,38л\* 0,75л\* 3л

Быстро сохнущий водный грунт, который обеспечивает защиту от ржавчины с максимальным адгезионным эффектом. Содержит антивоспламеняющийся антикоррозионный агент, который предотвращает непосредственное ржавление, когда металлические поверхности обрабатываются красками на водной основе. Устойчив к постоянному воздействию температуры до 100°C. Предназначен для внутренних и наружных работ по железу, стали, алюминию, цинку и оцинкованному железу, свинцу, меди и предварительно лакированным металлическим листам.



## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Легко наносится
- \* Используется для всех типов металлов

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Удалить старую краску, продукты окисления и ржавчину до получения чистого, твёрдого основания
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом желательнее в 2 слоя
- \* Финишная обработка выполняется Metal Pro Sheet Metal Paint

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | водный антикоррозионный грунт, основанный на акрилово/уретановой алкидной смоле и фосфате цинка                               |
| * Плотность:                   | 1,3 кг/л  |
| * Степень блеска:              | матовый   |
| * Сухой остаток:               | по весу 55%, по объёму 44%  |
| * Расход:                      | 8-12 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 2 ч обычно не разбавляется |
| * Разбавитель:                 | вода  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать   |
| * Условия хранения:            |   |

# Metal Pro Metal Enamel

0,7л \* 2,8л



Глянцевая, быстро сохнущая алкидная эмаль по металлу. Обеспечивает твёрдую и крепкую глянцевую поверхность с хорошей цветоустойчивостью, стойкую к воздействию атмосферных явлений, химических веществ, в том числе, нефтепродуктов и воды. Выдерживает температуру до 80°С. Предназначена для наружных и внутренних работ по металлу. Используется в строительных и промышленных целях, как антикоррозийная защита. Например: окраска машин, тракторов, стальных пластин, металлических конструкций зданий и т.д. Также применяется для изделий из сварочного железа: ворота, перила, заборы и фонари.



## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Легко наносится
- \* Высокая химическая устойчивость
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Необработанное железо и сталь загрунтовать с использованием Flügger Multi Primer или Flügger Anti-corrosive Primer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 2 слоя

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | алкидная эмаль   |
| * Плотность:                   | 1,3 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 90, глянцевый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 67%, по объёму 38%   |
| * Расход:                      | 8-12 м <sup>2</sup> /л   |
| * Температура при нанесении:   | от +5°С, влажность не более 80%  |
| * Время высыхания:             | при температуре 20°С и относительной влажности 60%, на отлип: 1 ч, нанесение следующего слоя через 10 ч обычно не разбавляется |
| * Разбавитель:                 | уйт-спирит   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре   |
| * Условия хранения:            |  |



# Metal Pro Sheet Metal Paint

0,7л \* 2,8л \* 9,1л

Водная краска для листового металла обеспечивающая твёрдую, грязеотталкивающую, стойкую к атмосферным воздействиям поверхность. Разработана для окраски стали, загрунтованной от ржавчины, покрытой цинком и обработанной изолирующими средствами. Предназначена для наружных работ по окраске фасадов и крыш из листового металла: жилых строений, промышленных зданий, сельскохозяйственных комплексов, складов.

## \* Преимущества

- \* Быстро сохнет
- \* Легко наносится
- \* Высокая цветоустойчивость
- \* Колеруется в большое количество оттенков по системам Flügger, RAL, NCS, Symphony, Dulux

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Необработанное железо и сталь загрунтовать с использованием Flügger Multi Primer или Flügger Anti-corrosive Primer
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом в 2 слоя

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая эмаль  |
| * Плотность:                   | 1,2 кг/л   |
| * Степень блеска:              | 30, полуглянцевый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 51% , 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 4-6 ч |
| * Разбавитель:                 | обычно не разбавляется   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре   |



# Concrete Sealer

10л

Прозрачный акриловый лак на водной основе для обеспыливания бетонных полов. Он проникает в бетонное основание и создаёт защитную плёнку, которая предотвращает образование пыли и легко очищается. Предназначен для необработанных и ранее загрунтованных бетонных полов подверженных умеренному износу. Не рекомендуется для поверхностей, которые находятся в воде. Связывание пыли происходит при нанесении 1 слоя, 2 слой улучшает моющие свойства. Тем не менее после 2-х слойной обработки не должно быть явной лаковой плёнки.



## \* Преимущества

- \* Эффективное сцепление
- \* Легко очищается

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Наносится кистью, валиком или краскопультом
- \* Для улучшения защитных свойств нанести 2 слоя

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | акриловый лак   |
| * Плотность:                   | 1,02 кг/л   |
| * Сухой остаток:               | по весу 19%, по объёму 17%  |
| * Расход:                      | 6-8 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 вода, на первый слой 10% |
| * Разбавитель:                 | вода  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать   |



# EP-V Floor Paint

Компонент А - 3,4л \* компонент В - 6,6л

Двухкомпонентная глянцевая эпоксидная краска на водной основе для полов внутри помещений. Предназначена для окрашивания бетонных и массивных деревянных поверхностей, подвергающихся сильному износу. Используется в таких помещениях как коридоры, склады, офисы.



## \* Преимущества

\* Высокая износостойкость

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Смешать базу с отвердителем в пропорции 3,5 : 6,5
- \* Жизнеспособность смеси 2 часа
- \* Наносится кистью, валиком в 2 слоя «мокрый» по «мокрому»

## % Технические характеристики

- \* Тип: глянцевая эпоксидная краска
- \* Плотность: 1,15 кг/л
- \* Степень блеска: 80, глянцевый
- \* Сухой остаток: по весу 53%, по объёму 46%
- \* 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: 10 ч, нанесение следующего слоя через 10-24 ч вода, на первый слой 20-30% для очень пористых поверхностей
- \* Разбавитель: вода
- \* Очистка инструментов и т.д.: вода
- \* Условия хранения: хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре

# Game Line Paint

10л

Водоразбавляемая белая краска для разметки спортивных сооружений. Используется на стадионах, в спортивных залах и в местах, где необходимо нанести белую разметочную линию. Также применяется для разметки газонов и искусственных травяных покрытий.



## \* Преимущества

- \* Наносится на разные основания

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Наносится кистью, краскопультом

## % Технические характеристики

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| * Тип:                         | водоразбавляемая белая краска                                       |
| * Плотность:                   | 1,5 кг/л  |
| * Сухой остаток:               | по весу 53%, по объёму 32%  |
| * Температура при нанесении:   | от +5°C, влажность не более 80%                                     |
| * Разбавитель:                 | вода  |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода  |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать |

# Traffic Marking Paint

Зл

Акриловая краска на основе растворителя для разметки дорог. Обеспечивает полуматовое, стойкое к атмосферным воздействиям и истиранию покрытие. Выпускается в белом и жёлтом цветах. Предназначена для окраски дорожного покрытия и бордюров.



## \* Преимущества

- \* Стойкое к истиранию покрытие

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* Наносится кистью или валиком

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | акриловая краска   |
| * Плотность:                   | 1,23 кг/л  |
| * Степень блеска:              | полуматовый  |
| * Сухой остаток:               | по весу 61%, по объёму 37%   |
| * Расход:                      | 6-10 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 1 ч не разбавлять |
| * Разбавитель:                 | уйт-спирит   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре   |
| * Условия хранения:            |  |

# Facade Structure Filler

1кг

Структурный наполнитель для смешивания с краской. Предназначен для получения шероховатой фактуры. Комбинацию наполнителя и краски можно использовать на разных подложках: бетон, штукатурка, ранее окрашенные поверхности и т.д. Структура покрытия зависит от способа нанесения. Наполнитель можно использовать для всех фасадных красок, особенно рекомендуется для Facade Silikat и Facade Impredur.



## \* Преимущества

- \* Даёт возможность придать основанию желаемую фактуру
- \* Сглаживает различия в структуре поверхности

## + Нанесение

- \* Основание должно быть чистым и сухим
- \* На 10 л краски добавить 1-2 кг наполнителя, тщательно перемешать
- \* Наносить кистью или валиком, в зависимости от требуемого эффекта

## % Технические характеристики

- |                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| * Тип:           | структурный наполнитель |
| * Плотность:     | 2,6 - 2,8 кг/л          |
| * Сухой остаток: | по весу 100%            |
| * Размер гранул: | 0,5 - 1 мм              |

# Facade Anti-green

1л \* 3л

Концентрат чистящего средства для удаления загрязнений. Предназначен для очистки различных поверхностей снаружи помещений, таких как каменная кладка, дерево, стекло, пластик.



## \* Преимущества

- \* Очистка и обновление поверхности
- \* Долгосрочный эффективная защита от загрязнений

## + Нанесение

- \* Разбавить концентрат водой в пропорции 1л средства на 10 л воды
- \* Наносить распылителем, кистью или щёткой
- \* Оставить на 1 - 4 дня в зависимости от степени загрязнения, затем удалить остатки с помощью воды и щётки

## % Технические характеристики

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| * Тип:                         | чистящее средство  |
| * Плотность:                   | 1,05 кг/л  |
| * Уровень PH:                  | около 8  |
| * Сухой остаток:               | по весу 4%   |
| * Расход:                      | 1 литр готового к употреблению продукта: приблизительно на 10 м <sup>2</sup> |
| * Разбавитель:                 | вода, 1 л концентрата на 10 л воды   |
| * Очистка инструментов и т.д.: | вода   |
| * Условия хранения:            | хранить в прохладном месте, в плотно закрытой таре, не замораживать          |

## Практические советы



Предварительная подготовка поверхности оказывает решающее влияние на конечный результат, поэтому ею не следует пренебрегать. В самом простом случае достаточно очистить фасад с помощью воды и щётки. Если старое лакокрасочное покрытие облезает или отслаивается, то его нужно удалить частично либо полностью. Повреждённую штукатурку необходимо восстановить, трещины зашпатлевать. Не стоит производить окраску, если ожидается выпадение осадков. Минимальная температура для проведения работ +5°C, а относительная влажность воздуха не должна быть выше 80%.

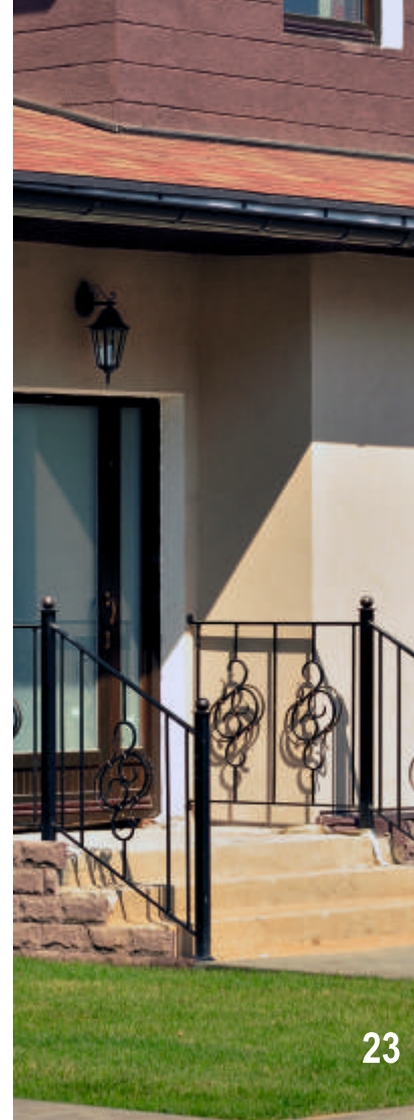


### Грунтование поверхности

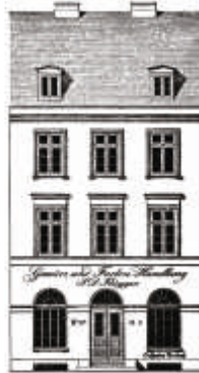
Грунты используются для новых необработанных поверхностей или при ремонте сильно впитывающих покрытий. Перед применением грунта Facade Primer основание должно быть полностью сухим. Если Вы хотите покрасить фасад силикатной краской, то необходимо использовать грунт Silikat Primer.

### Окрашивание

Для получения стойкого и долговечного покрытия краску нужно наносить в 2 слоя. Южные и западные фасады наиболее подвержены воздействию ультрафиолетовых лучей, поэтому их нужно ремонтировать, прежде чем лакокрасочное покрытие начнёт разрушаться. Фасады на северной и восточной сторонах, как правило, более долговечны, но они чаще отсыревают, что способствует образованию плесени и грибка, поэтому их нужно периодически чистить с использованием моющего средства Facade Anti-green.



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)