

The background is a solid orange color with a pattern of semi-transparent, overlapping circles of varying sizes, creating a halftone or dot-matrix effect. The circles are more densely packed in some areas and more sparse in others, creating a sense of depth and movement. The overall aesthetic is modern and minimalist.

# EMPILS

2024/2025

КАТАЛОГ

# Мы производим краски

профессиональные и простые решения для ремонта.

Мы постоянно совершенствуем продукты и отношения с клиентами.

Лидерство – результат нашего развития и доверия потребителей.

Более 100 лет успешного опыта работы в химической отрасли и многолетняя практика создания востребованных продуктов в собственной научно-исследовательской лаборатории

▪ **Современное производство**    ▪ **Широкая линейка ЛКМ**    ▪ **Глобальный охват территории продаж**

Бесплатная горячая линия:

☎ **8 (800) 2004-911**







Сотрудничество в области продаж:

☎ **8 (800) 203-71-30**

☎ **8 (800) 305-35-30**

[empils.ru](http://empils.ru)

Информация, содержащаяся в этом каталоге, отражает актуальный ассортимент компании EMPILS. Мы ведем постоянную работу по улучшению наших продуктов, поэтому оставляем за собой право вносить изменения в ассортиментный портфель.

|   |                               |    |
|---|-------------------------------|----|
|    | Краски-базы под колеровку     | 3  |
|   | Лаки                          | 4  |
|   | Защитно-декоративные покрытия | 5  |
|   | Эмали                         | 6  |
|   | Грунт-эмали                   | 7  |
| <b>NEWTONE</b>  | Шпатлёвки и грунтовки         | 9  |
|   | Краски-базы под колеровку     | 10 |
|    | Шпатлёвки                     | 13 |
|   | Грунтовки                     | 15 |
|   | Эмали                         | 16 |
|   | Эмали и краски                | 18 |
|   | Краски-базы под колеровку     | 19 |
|   | Краски                        | 20 |
|   | Колеровочные материалы        | 22 |
|   | Лаки                          | 24 |
|    | Шпатлёвки                     | 27 |
|   | Грунтовки                     | 28 |
|   | Краски                        | 30 |
|    | Огнебиозащитные составы       | 33 |
|   | Защитно-декоративные покрытия | 35 |
|   | Лаки                          | 39 |
| <b>TITAN</b>  | Грунт-эмали, эмали            | 43 |
|    | Грунтовки                     | 47 |
|   | Грунт-эмали, эмали            | 48 |
|   | Эмали                         | 50 |
|   | Эмали и лаки                  | 54 |
|   | Краски                        | 56 |
| <b>«ПРОСТОКРАШЕНО!»</b>   | Грунтовки, грунт-эмали        | 59 |
|   | Эмали                         | 60 |
| <b>ОПТИМА</b>   | Грунтовки, грунт-эмали        | 63 |
|   | Эмали                         | 64 |
| <b>EMPILS</b>   | Эмали                         | 67 |
|   | Краски                        | 68 |
|  | Эмали и краски                | 71 |
|   | Краски                        | 72 |



AVANTGARDE

В каждой капле наших покрытий таятся чистые научные технологии для создания уюта.

За счет комбинации свойств алкидных и водных материалов мы получили экологичность и суперстойкость, безопасность и изящество.

Продукция AvantGarde создана для тех, кто трепетно относится к своему здоровью и здоровью своих близких, а также для тех, кому важно окружать себя красотой и изысканностью в рамках семейного бюджета.



## КРАСКИ-БАЗЫ ПОД КОЛЕРОВКУ

EMPILS

### КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ БАЗА А/С

Предназначена для использования внутри помещений с усиленной эксплуатационной нагрузкой: детские комнаты, коридоры, офисы, кухни и ванные комнаты, а также лестничные пролеты.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Продукт гибридной технологии объединяет преимущества алкидных эмалей и водных красок: надежную защиту поверхности и экологичность;
- Безопасна для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденная эксплуатационная стойкость – минимум 10 лет. В 10 раз прочнее, чем обычные интерьерные краски. Выдерживает последствия активных детских игр;
- Устойчива к воздействию пара от бытовых приборов и образованию конденсата;
- Стойкая к мытью с применением абразивных моющих средств: 1 класс\*\* по DIN\*\*\* EN 13300.



Технические характеристики



**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.

**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:**

База А: 0,7 л (0,9 кг) / 4,5 л (6,2 кг) / 8,5 л (11,6 кг)  
База С: 0,7 л (0,9 кг) / 4,5 л (6,2 кг) / 8,5 л (11,6 кг)

**Расход\*:** в один слой 60-120 г/м<sup>2</sup> (база А)

**Время высыхания:** 1 час (наждого слоя); полный набор свойств – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водная дисперсия алкидной смолы, двуокись титана (кроме базы С), наполнители, специальные добавки, вода

### КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ БАЗА А/С

Предназначена для нанесения на минеральные поверхности снаружи и внутри помещений. Допустимо наносить на предварительно подготовленные деревянные поверхности. Подходит для эксплуатации в помещениях, подвергающихся частому мытью.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Продукт гибридной технологии объединяет преимущества алкидных эмалей и водных красок: надежную защиту поверхности и экологичность;
- Безопасна для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденный защитный срок службы на фасаде – минимум 20 лет. Служит в 5 раз дольше по сравнению с продуктами mass-market;
- Паропроницаемое покрытие предотвращает впитывание влаги и способствует ее выводу наружу, поддерживая стабильный микроклимат поверхности;
- Самоочищающаяся – сохраняет внешний вид фасада на протяжении всего срока эксплуатации, способствует грязеотталкиванию и самоочищению поверхности;
- Имеет высокое сопротивление к растрескиванию (микротрещинам).



Технические характеристики



**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.

**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:**

База А: 4,5 л (6,2 кг) / 8,5 л (11,6 кг)  
База С: 4,5 л (6,2 кг) / 8,5 л (11,6 кг)

**Расход\*:** в один слой 60-120 г/м<sup>2</sup> (база А)

**Время высыхания:** 1 час (наждого слоя); полный набор свойств – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водная дисперсия алкидной смолы, двуокись титана (кроме базы С), наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели.

\*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт



**ЛАК ВЫСОКОЙ ТВЕРДОСТИ ПАРКЕТНЫЙ**

Предназначен для защитной и декоративной отделки любых вертикальных и горизонтальных поверхностей из дерева и его производных, в том числе половая доска, паркет, лестницы, стены, окна, двери, мебель и т.д., эксплуатируемых внутри помещений.

- Безопасен для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденная эксплуатационная стойкость в спальнях, кабинетах, детских комнатах – минимум 15 лет. Обеспечивает в 10 раз большую прочность покрытия по сравнению с аналогичными продуктами;
- Обеспечивает устойчивость покрытия к влажной уборке и износу, а также стойкость к моющим средствам, животным и растительным жирам, смазкам, ударам и царапинам\* \*;
- Минимальное время сушки между слоями, работы можно провести за 1 день;
- Покрытие сохраняет цвет и блеск в течение всего срока эксплуатации – древесина под лаком не тускнеет и не темнеет;
- Благодаря алкидной составляющей хорошо разравнивается, легко и ровно наносится, имеет хороший разлив;
- Образует покрытие, стойкое к мытью с применением абразивных моющих средств: 1 класс\*\* по DIN\*\*\* EN 13300.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** полуматовая, глянцевая

**Фасовка:** 0,75 л (0,8 кг) / 2 л (2,1 кг) / 4,5 л (4,6 кг)

**Расход\*:** в один слой 1 л на поверхность площадью 10–15 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 3 часов (каждого слоя); эксплуатация в щадящем режиме (ходьба) – через 12 часов; эксплуатация в нормальном режиме (внос мебели) – через 5–7 суток; полноценная эксплуатация – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водная дисперсия модифицированной алкидной смолы, специальные добавки, вода

**ЛАК ВЫСОКОЙ ТВЕРДОСТИ ЯХТНЫЙ**

Предназначен для защитной и декоративной отделки любых вертикальных и горизонтальных поверхностей из дерева и его производных, в том числе деревянных элементов речных и морских судов выше ватерлинии, а также фасадов домов, оконных рам, заборов, садовой мебели, эксплуатируемых в условиях активного атмосферного воздействия и внутри помещений.

- Безопасен для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденная эксплуатационная стойкость – минимум 10 лет. Служит в 3 раза дольше по сравнению с продуктами mass market;
- Атмосферостойкий яхтный лак для дерева с прочностью паркетного, обеспечивает устойчивость покрытия к влажной уборке и износу, а также стойкость к моющим средствам, животным и растительным жирам, смазкам. Покрытие устойчиво к ударам, царапинам, УФ-излучению, бытовой химии и воде\* \*;
- Обеспечивает надежную защиту от биопоражений;
- Сохраняет древесину в ее первозданной красоте в условиях негативных воздействий атмосферы: осадков, перепадов температур, УФ-излучения, воды, в т.ч. в морском климате, – древесина под лаком не темнеет и не тускнеет;
- Оптимальное время сушки, работы можно провести за 1 день;
- Особенно удобен при нанесении на вертикальные поверхности: не брызгает с малярного инструмента, легко и ровно наносится, хорошо разравнивается без следов инструмента.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** полуматовая, глянцевая

**Фасовка:** 0,75 л (0,8 кг) / 2 л (2,1 кг)

**Расход\*:** в один слой 1 л на поверхность площадью 10–15 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 3 часов (каждого слоя); в течение 4 недель после нанесения можно применять легкую очистку влажной мягкой тканью; полноценная эксплуатация – через 4 нед.

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водная дисперсия модифицированной алкидной смолы, специальные добавки, вода



**ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДЕРЕВА**

Предназначено для биозащиты и декоративной отделки внутри и снаружи помещений любых вертикальных и горизонтальных поверхностей (кроме пола) из дерева и его производных (ДВП, ДСП, фанера, шпон, пробка и т.д.), в т.ч. оконных рам, заборов, садовой мебели. Подходит как для новых, так и ранее обработанных защитными средствами поверхностей: фасадов домов, дверей, окон, заборов и т.д.

- Продукт «4 в 1» – грунт-пропитка, антисептик, защитное и декоративное покрытие;
- Безопасен для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденная функция защиты – 20 лет. Служит в 5 раз дольше по сравнению с продуктами mass-market;
- Защищает от интенсивных атмосферных воздействий за счет созданной воздухопроницаемой и водоотталкивающей мембраны;
- Специальные компоненты в составе надежно противостоят самым распространенным биологическим явлениям, встречающимся в различных климатических зонах, таким как синева, плесень и гниль. Останавливает развитие уже начавшегося биопоражения;
- Сохраняет ощущение натуральной древесины – для тех, кто ценит природную красоту дерева, элегантно подчеркивает структуру дерева и придает поверхности деликатный лоск;
- Оптимальное время проведения окрасочных работ.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный, с возможностью компьютерного и ручного тонирования и заданная палитра цветов

**Степень блеска:** полуматовая

**Фасовка:** 0,8 л (0,8 кг) / 2 л (2,1 кг)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–8 м<sup>2</sup> строганая древесина – 1 л на 10–14 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 3 часов (каждого слоя); полный набор свойств – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водорастворимая алкидная смола, специальные добавки, вода

Бесцветное (база под полервну)



Белое



Сосна



Орегон



Налунница



Орех



Тик



Махагон



Красное дерево



Олива



Палисандр



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели  
 \*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насильно позволяют технологии воспроизведения цвета



**БИО-ЭМАЛЬ БАЗА А/С**

Предназначена для защитно-декоративного окрашивания деревянных поверхностей, в т.ч. из ДСП, ДВП, фанеры и других подобных материалов, эксплуатируемых в атмосферных условиях, а также внутри помещений (кроме пола). Подходит для окрашивания садовой мебели, детской мебели и деревянных игрушек (кубики, пирамиды, игровые комплексы и т. д.), деревянной посуды, контактирующей с холодными пищевыми продуктами (в т. ч. сыпучими). Подходит для перекрашивания дерева, бетона, кирпича и металла.

**Эмаль в соответствии с техническими характеристиками допускается к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Безопасна для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденный срок службы по дереву – 10 лет. Служит в 3 раза дольше по сравнению с продуктами mass market;
- Покрытие устойчиво к ударам, царапинам, бытовой химии и воде\*\*;
- Глубоко проникает в поверхность дерева, обеспечивая качественную адгезию;
- Обладает защитными свойствами против плесени и грибка, а также отличными грязеотталкивающими свойствами;
- Имеет минимальное время сушки между слоями, достаточное для выравнивания слоя;
- Продукт с отличной укрывной способностью, не скрывает, а подчеркивает рисунок дерева;
- Образует покрытие, стойкое к мытью с применением абразивных моющих средств: 1 класс\*\* по DIN\*\*\* EN 13300.

**Технические характеристики**    

**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:**

База А: 0,8 л (1 кг)/2 л (2,4 кг)  
База С: 0,8 л (0,8 кг)/2 л (2,1 кг)

**Расход\*:** в один слой 60-130 г/м<sup>2</sup> (база А)

**Время высыхания:**

не более 4 часов (наждого слоя);  
через 72 ч после окраски можно применять легкую очистку влажной мягкой тканью;  
полный набор свойств – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водная дисперсия алкидной смолы, двуокись титана (кроме базы С), наполнители, целевые добавки, вода



**ГРУНТ-ЭМАЛЬ 3 В 1**

Предназначена для защиты и декоративного окрашивания изделий из черных металлов (арматура, профиль, лист, жесть), чистых и имеющих на обрабатываемой поверхности признаки начальной коррозии, эксплуатируемых в атмосферных условиях, а также внутри помещений. Защищает металл от коррозии, окрашивает металл, дерево, кирпич и бетон.

- Безопасна для здоровья: соответствует Евродирективе VOC по содержанию ЛОС, без резкого запаха, отличается быстрой выветриваемостью;
- Подтвержденный защитный срок службы на металле – до 10 лет;
- Покрытие устойчиво к животным и растительным жирам, смазкам, ударам, царапинам и воде;
- Отличается минимальным временем сушки между слоями;
- Обеспечивает легкий уход за окрашенной поверхностью – устойчиво к пожелтению, изменению цвета, появлению отпечатков пальцев;
- Обладает защитными свойствами против плесени и грибка;
- Образует покрытие, стойкое к мытью с использованием бытовой химии: 1 класс\*\* по DIN\*\*\* EN 13300.

Белый/база А



Черный (RAL 9005)



Серый (RAL 7042)



Зеленый (RAL 6016)



Красно-коричневый (RAL 8015)



**Технические характеристики**    

**Цвет:** белый/база А, с возможностью компьютерной колеровки

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,75 л (0,9 кг/ 0,8 кг)

**Расход\*:** в один слой 70-130 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:**

не более 3 часов (наждого слоя);  
через 72 ч после окраски можно применять легкую очистку влажной мягкой тканью;  
полный набор свойств – через 4 недели

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водорастворимая алкидно-уретановая смола, пигменты, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели  
\*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели  
\*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт

Комфорт, созданный  
по законам физики



## NEWTONE

Newtone — прогрессивный взгляд на традиционный способ отделки поверхностей вашего дома. Простота нанесения делает все продукты линейки универсальными, но при этом профессиональными классическими покрытиями, с которыми идеального результата смогут добиться и опытные мастера-отделочники, и те, кто впервые решил познать науку современных и уютных интерьеров.

Сделать выбор в пользу водно-дисперсионных лакокрасочных материалов Newton — значит доверить поверхности стен и потолков в своём доме технологиям, проверенным временем.



## NEWTONE

## ШПАТЛЁВКИ И ГРУНТОВКИ

## EMPILS



### ШПАТЛЁВКА СУПЕР ФИНИШНАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ АКРИЛОВАЯ

Предназначена для финишного выравнивания различных поверхностей (кроме металлических) внутри помещений перед оклеиванием их обоями (в том числе шелкографическими), окраской.

- Идеальна для минеральных поверхностей под покраску, тонких и шелкографических обоев;
- Позволяет осуществить ювелирную обработку (толщина слоя от 1 до 0 мм), создать идеально ровные, без мельчайших дефектов, поверхности;
- Комфортна в работе: эластична, легко шлифуется;
- Отличается высокой белизной;
- Обладает хорошей адгезией;
- Допускает колеровку в пастельные тона;
- Экологична, без запаха, без органических растворителей.

Технические  
характеристики



Цвет: белый

Фасовка: 2,5 л (4 кг) / 10 л (16,6 кг)

Расход\*: при толщине шпатлёвки 0,08 мм – 130 г/м<sup>2</sup>, при толщине шпатлёвки 1 мм – 1,6 кг/м<sup>2</sup>

Время высыхания: 3 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: полиакриловая дисперсия, мраморный наполнитель, целевые добавки, вода. Содержит слюду или тальк



### ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ С АНТИСЕПТИКОМ АКРИЛОВАЯ

Применяется для пропитки и грунтования различных поверхностей, таких как гипсолит, гипсокартон, бетон, кирпич, асбцемент, древесина и пенопласт, оштукатуренных, других пористых поверхностей (кроме металлических) перед нанесением шпатлевок, водно-дисперсионных красок, а также перед оклеиванием обоями.

- Для ответственных работ снаружи и внутри помещения;
- Укрепляет минеральные поверхности на всю глубину проникновения (до 10 мм);
- Служит высокоэффективной защитой от появления грибка и плесени;
- Выравнивает впитывающую способность и обеспечивает равномерность нанесения финишного покрытия;
- Увеличивает срок службы основания и финишного покрытия;
- Экологична, без запаха, без органических растворителей.

Технические  
характеристики



Цвет: белый

Фасовка: 3 л (3 кг) / 10 л (10 кг)

Расход\*: в один слой 80–150 г/м<sup>2</sup>

Время высыхания: 0,5 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: полиакриловая дисперсия, вода, антисептик, функциональные добавки

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



### LOTUS 3 / 7 / 20 КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЩАЯ ЛАТЕКСНАЯ БАЗА А, С

Предназначена для создания различных цветов водно-дисперсионной краски пастельных, полунасыщенных и насыщенных тонов в соответствии с программным обеспечением колеровочной системы. Предназначена для окрашивания стен и потолков внутри жилых, общественных и производственных помещений с повышенной (гостиные, спальни) и с высокой эксплуатационной нагрузкой (офисы, кафе и рестораны), а также помещений, требующих особую стойкость покрытий (кухни, ванные комнаты, высокопроходимые локации с требованиями гигиеничности).

- Создает равномерное гладкое глубокоматовое / матовое / полуматовое покрытие белого цвета;
- Обладает отличной укрывистостью;
- Тиксотропная (удобная при нанесении, не стекает и не разбрызгивается)\*\*;
- Дает возможность многократного повторения цвета;
- Экологичная (не токсична, без органических растворителей);
- Стойкая к частому мытью\*\*\* с применением бытовой химии: 1 класс по DIN\*\*\*\* EN 13300.

#### Технические характеристики



**Цвет:** Белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.

#### Фасовка:

**Lotus 3:** База А: 0,8 л (1,2 кг) / 4 л (6 кг) / 8,5 л (12,8 кг)

База С: 0,8 л (1 кг) / 4 л (5,2 кг) / 8,5 л (11,1 кг)

#### Lotus 7:

База А: 0,8 л (1,1 кг) / 4 л (5,6 кг) / 8,5 л (11,9 кг)

База С: 0,8 л (1 кг) / 4 л (4,8 кг) / 8,5 л (10,3 кг)

#### Lotus 20:

База А: 0,8 л (1 кг) / 4 л (5,1 кг) / 8,5 л (10,9 кг)

База С: 0,8 л (0,8 кг) / 4 л (4,2 кг) / 8,5 л (8,9 кг)

#### Расход\*:

в один слой

**Lotus 3:** 160–180 г/м<sup>2</sup>;

**Lotus 7:** 150–170 г/м<sup>2</sup>;

**Lotus 20:** 140–160 г/м<sup>2</sup>

#### Время высыхания:

0,5 / 1 / 24 часа/4 недели

(первого слоя / между слоями / полное

высыхание / полный набор свойств)

#### Хранение:

24 месяца

#### Состав:

акриловая дисперсия, латекс, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

#### Технические характеристики



**Цвет:** Белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.

#### Фасовка:

База А: 0,8 л (1,2 кг) / 4 л (6 кг) / 8,5 л (12,7 кг)

База С: 0,8 л (1 кг) / 4 л (5,1 кг) / 8,5 л (10,8 кг)

#### Расход\*:

в один слой 150–170 г/м<sup>2</sup>

#### Время высыхания:

0,5 / 1 / 24 часа/4 недели

(первого слоя / между слоями / полное

высыхание / полный набор свойств)

#### Хранение:

24 месяца



### MODERN PRO КРАСКА ФАСАДНАЯ СИЛИКОНОВАЯ МАТОВАЯ БАЗА А, С

Предназначена для окрашивания минеральных поверхностей: известково-цементных, цементных, гипсовых, бетонных, кирпичных, асбестоцементных; деревянных и ранее окрашенных (но не глянцевых) оснований, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также внутри помещений для получения устойчивых к влажной уборке и мытью покрытий.

- Обладает водо- и грязеотталкивающими свойствами, низкой смачиваемостью поверхности – класс W3 по ГОСТ 33355;
- Высокая паропроницаемость – класс V1 по ГОСТ 33352;
- Препятствует образованию грибов и плесени;
- Стойкая к атмосферным воздействиям;
- Может использоваться для внутренних работ для получения покрытия, стойкого к мытью, в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой;
- Отличный расход, укрывает в один слой;
- Тиксотропная (удобная при нанесении, не стекает и не разбрызгивается)\*\*;
- Экологичная (не токсична, без органических растворителей);
- Стойкая к мытью\*\*\* с применением абразивных моющих средств – 1 класс по DIN\*\*\*\* EN 13300;
- Срок службы на фасаде не менее 12 лет.

#### Технические характеристики



**Цвет:** Белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.

#### Фасовка:

База А: 0,8 л (1,1 кг) / 4 л (5,4 кг) / 8,5 л (11,6 кг)

База С: 0,8 л (1 кг) / 4 л (5,2 кг) / 8,5 л (11,1 кг)

#### Расход\*:

в один слой 160–180 г/м<sup>2</sup>

#### Время высыхания:

0,5 / 1 / 24 часа/4 нед.

(первого слоя / между слоями / полное

высыхание / полный набор свойств)

#### Хранение:

24 месяца

#### Состав:

акриловая дисперсия, полисилоксановая смола, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



### INTERIO КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ СУПЕРСТОЙКАЯ ЛАТЕКСНАЯ БАЗА А, С

Предназначена для создания различных цветов матовой водно-дисперсионной краски пастельных, полунасыщенных и насыщенных тонов в соответствии с программным обеспечением колеровочной системы.

Высококачественная матовая водно-дисперсионная краска применяется для окрашивания стен и потолков внутри жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, а также обои, оштукатуренные, ранее окрашенные (но не глянцевые) пористые поверхности.

- Надежная защита стен спален и гостиных с умеренной эксплуатационной нагрузкой;
- Дает возможность многократного повторения цвета;
- Тиксотропная (удобная при нанесении, не стекает и не разбрызгивается)\*\*;
- Экологичная (не токсична, без органических растворителей);
- Не оставляет следов от валика и кисти;
- Устойчива к влажной уборке\*\*\*: 3 класс по DIN\*\*\*\* EN 13300.

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* Тиксотропность – свойство краски уменьшать вязкость при размешивании и увеличивать ее в состоянии покоя

\*\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели

\*\*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* Тиксотропность – свойство краски уменьшать вязкость при размешивании и увеличивать ее в состоянии покоя

\*\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели

\*\*\*\* DIN – государственный немецкий стандарт



Уютное решение

**OREOL®**

OREOL является одним из первых брендов, созданных для российского лакокрасочного рынка. Лакокрасочные материалы OREOL удобны в использовании и долговечны. В линейке продуктов OREOL можно подобрать материалы для любых видов ремонта с акцентом на экологичность: грунтовки, шпатлевки, краски, лаки, эмали и колеровочные материалы.

**OREOL®**

**ШПАТЛЁВКИ**

**EMPILS**



**ШПАТЛЁВКА ИНТЕРЬЕРНАЯ ЛАТЕКСНАЯ**

Применяется для выравнивания различных поверхностей (кроме металлических) внутри помещений, подлежащих окраске водно-дисперсионными и масляными красками, алкидными эмалями, а также перед оклеиванием обоями.

- Высокопрочная;
- Шлифуется легко и быстро, сокращая время отделки;
- Рекомендуемая толщина слоя – 1 мм;
- Трещиностойкая;
- Устойчива к усадке;
- Допускает колеровку;
- Экономичный расход;
- Удобное «окно» работы;
- Экологичный продукт без органических растворителей.

Технические характеристики



Цвет: белый

Фасовка: 1,5 / 4 / 8 / 16 кг

Расход\*: при толщине 1 мм – 0,8 кг/м²

Время высыхания: 3 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**ШПАТЛЁВКА ФИНИШНАЯ**

Применяется для финишного выравнивания различных поверхностей (кроме металлических) внутри помещений, подлежащих окраске водно-дисперсионными и масляными красками, алкидными эмалями, а также перед оклеиванием обоями.

- Обладает повышенной белизной;
- Шлифуется легко и быстро, сокращая время отделки;
- Обладает высокой пластичностью;
- Рекомендуемая толщина слоя – до 1 мм;
- Трещиностойкая;
- Устойчива к усадке;
- Удобна в нанесении;
- Допускает колеровку;
- Не оставляет переходов между слоями и проходами;
- Идеальна перед окраской и обоевой;
- Экологичный продукт без органических растворителей.

Технические характеристики



Цвет: белый

Фасовка: 1,5 / 4 кг

Расход\*: при толщине 1 мм – 0,8 кг/м²

Время высыхания: 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения





### ШПАТЛЁВКА ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ С АНТИСЕПТИКОМ

Предназначена для подготовки безупречных поверхностей внутри помещений с повышенной влажностью (кухни, ванные комнаты, бытовые помещения) при подготовке их к окраске, оклейке обоями. Подходит для выравнивания минеральных (штукатурка, бетон, кирпич) и деревянных поверхностей, а также в качестве финишной обработки.

- Универсальное применение: подходит для выравнивания и финишной отделки, а также для заделки стыков между гипсокартонными листами;
- Устойчива к горячему пару и воде;
- Защищает от разрастания грибов и плесени;
- Допускает колеровку;
- Рекомендуемая толщина слоя: 3 мм – для выравнивания, 1 мм – для финишной отделки;
- Экологичный продукт без органических растворителей.

#### Технические характеристики



**Цвет:** белый

**Фасовка:** 1,5 / 4 кг

**Расход\*:**  
при толщине 1 мм: 0,5–1 кг/м<sup>2</sup>  
при толщине 3 мм: 1–3 кг/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 3 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, наполнитель, целевые добавки, вода



### ШПАТЛЁВКА ДЛЯ ФАСАДОВ

Предназначена для выравнивания и устранения дефектов поверхностей фасадов, при отделочных работах по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным и другим поверхностям (кроме металлических), а также внутри помещений с повышенной влажностью (ванные комнаты).

- Шлифуется легко и быстро, сокращая время отделки;
- Обладает высокой атмосферно- и водостойкостью;
- Рекомендуемая толщина слоя – до 3 мм;
- Допускает колеровку;
- Устойчива к усадке;
- Экологичный продукт без органических растворителей.

#### Технические характеристики



**Цвет:** белый

**Фасовка:** 1,5 / 4 / 16 кг

**Расход\*:** при толщине 1 мм – 1 кг/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



### ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ ВЛАГОИЗОЛИРУЮЩИЙ АКРИЛОВЫЙ

Применяется для влагоизоляции пористых, неравномерно впитывающих оснований, чувствительных к влаге, подверженных заражению грибком или плесенью, в подвалах, ванных комнатах, кухнях и других помещениях с повышенной влажностью. Для наружных и внутренних работ. Для гидроизоляции поверхности использовать в неразбавленном виде!

- Универсальное применение:
  - в концентрированном виде отличный влагоизолятор;
  - при разбавлении (вплоть до соотношения 1:10) выполняет функции грунтовки, укрепляет основание и выравнивает впитывание;
  - защищает от разрастания грибов и плесени;
- Защищает от пятен и разрушений поверхности;
- Щелочестоек;
- Применяется для борьбы с высолами;
- Содержит индикатор нанесения;
- Экологичный продукт без органических растворителей.

#### Технические характеристики



**Цвет:** голубой

**Фасовка:** 1 / 3 кг

**Расход\*:** в один слой 70–150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, вода, специальные добавки



### ГРУНТОВКА БЕТОН-КОНТАКТ

Применяется внутри и снаружи помещений для предварительной обработки плотных, слабо впитывающих влагу оснований: монолитного бетона, массивных бетонных потолков, бетонных блоков. Используется перед нанесением штукатурок, для обработки масляных и алкидных покрытий, которые не поддаются полному удалению, и покрытий из керамической плитки, перед укладкой новой плитки или перед нанесением выравнивающих штукатурок.

- Создает шероховатое покрытие;
- Обладает выраженными влагозащитными свойствами;
- Имеет розовый индикатор нанесения;
- Повышает адгезию последующих отделочных слоев с поверхностью.

**ВНИМАНИЕ:** В отличие от грунтовки адгезионной бетон-контакт предпочтительнее использовать при отделке цементными штукатурками, смесями на основе гипса, пенополистирольными плитами, в то время как адгезионная грунтовка более удобна в работе с декоративными лакокрасочными материалами (фактурными штукатурками и красками на водной основе).

#### Технические характеристики



**Цвет:** розовый

**Фасовка:** 3 / 6 / 12 кг

**Расход\*:** в один слой 200–250 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 3 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, специальные добавки, краситель

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ**

Для окрашивания деревянных, металлических, минеральных поверхностей снаружи и внутри помещений, кроме пола, также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными материалами, поверхности. Может применяться для окрашивания цокольных этажей, крыш с минеральным и металлическим покрытием. Перед нанесением эмали на металл необходимо предварительное грунтование поверхности.

**Эмаль в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Можно наносить поверх алкидной краски;
- Ровное матовое/гляцевое покрытие, устойчивое к атмосферным воздействиям;
- Универсальная, подходит для любых поверхностей, в том числе металлических;
- Широкая палитра ярких цветов (8 готовых цветов), устойчивых к выцветанию;
- Быстрое высыхание и отсутствие резкого запаха в отличие от алкидных эмалей;
- Высокоэластичная, с высокой адгезией к различным типам поверхностей;
- Устойчива к воздействию бытовых моющих средств\*\*;
- Обладает высокой износостойкостью.



**Технические характеристики**  
**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной палитры в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д. и заданная палитра цветов

**Степень блеска:** глянцевая, матовая

**Фасовка:**  
 0,9 / 1,9 кг (ж/б – жестяная банка)  
 0,9 / 2,5 кг (пластиковая тара)

**База С:**  
 0,8 / 1,9 кг (ж/б – жестяная банка)

**Расход\*:** в один слой не более 150 г/м<sup>2</sup> (варьируется в зависимости от цвета)

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловое пленнообразующее вещество, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

**Глянцевая**



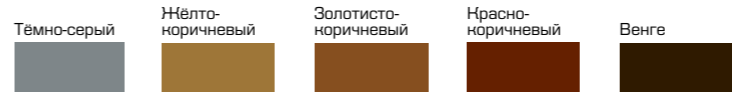
**Матовая**



**ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА АКРИЛОВАЯ**

Применяется для окрашивания деревянных и бетонных полов в бытовых помещениях. Может применяться для окраски стен, дверей, мебели и других поверхностей, не подверженных плотному соприкосновению.

- Экологичная: без запаха и без содержания растворителей;
- Быстро сохнет;
- Обладает высокими декоративными и защитными свойствами;
- Отличается высокой укрывистостью и адгезией к дереву и минеральным основаниям;
- Может использоваться поверх старой краски, в том числе алкидной;
- Обладает высокой эксплуатационной стойкостью: к механическому воздействию, мытью, истиранию\*\*;
- Представлена в цветах, стойких к выгоранию.



**ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ АКРИЛОВАЯ**

Предназначена для защитно-декоративного окрашивания элементов систем водяного отопления (батареи, радиаторы, трубопроводов) и других загрунтованных и незагрунтованных металлических поверхностей внутри помещений с температурой эксплуатации до 120 °С. Возможно нанесение на деревянные, бетонные, каменные, цементные, кирпичные поверхности, а также ДВП, ДСП, фанеру.

- Быстро сохнет, без резкого запаха;
- Допускается окрашивание теплых (до 45 °С) радиаторов;
- Устойчива к воздействию температуры до 120 °С;
- Не желтеет со временем;
- Устойчива к мытью бытовыми моющими средствами\*\*\*;
- Содержит ингибитор коррозии, что позволяет наносить эмаль на незагрунтованные металлические поверхности при условии отсутствия ржавчины.



**Технические характеристики**

**Степень блеска:** полуматовая

**Фасовка:** 0,9 / 2,3 кг

**Расход\*:** в один слой 85–120 г/м<sup>2</sup> (варьируется в зависимости от цвета)

**Время высыхания:** 1 ч / 6 ч / 5 дней (между слоями / возможна ходьба / расстановка мебели)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловое пленнообразующее вещество, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**Технические характеристики**

**Цвет:** белый

**Степень блеска:** глянцевая и матовая

**Фасовка:** 0,8 / 2,5 кг

**Расход\*:** в один слой 90 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты и наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета  
 \*\* Заданный уровень стойкости достигается через 10 суток

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета  
 \*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели  
 \*\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 10 суток



**ЭМАЛЬ ПО ПЛАСТИКУ  
ПОЛИУРЕТАНОВАЯ АКРИЛОВАЯ**

Применяется для окрашивания и реставрации пластиковых поверхностей (ПВХ, АБС, ПН, ПС, ПММА, ПА), эксплуатируемых как внутри помещений, так и в условиях атмосферного воздействия. Возможно нанесение эмали на деревянные, минеральные, а также металлические (при условии предварительного грунтования) поверхности.

- Износостойчивая: стойкая к царапинам и мытью\*\*;
- Атмосферостойкая: устойчива к высоким и низким температурам;
- Универсальна в нанесении: кистью, валиком и распылителем;
- Стойкая к пожелтению;
- Образует гладкую поверхность с минимальными требованиями по её подготовке;
- Эластичная;
- Допускает колеровку в различные цвета.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый  
**Степень блеска:** полуматовая  
**Фасовка:** 0,9 кг  
**Расход\*:** в один слой 150–170 г/м²  
**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)  
**Хранение:** 24 месяца  
**Состав:** смесь полиуретанового и полиакрилового пленкообразующих веществ, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КРАСКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ МОЮЩАЯСЯ БАЗА А, С**

Предназначена для создания различных цветов глубокоматовой водно-дисперсионной моющейся краски пастельных и насыщенных тонов в соответствии с программным обеспечением колеровочной системы. Применяется для окрашивания стен и потолков внутри жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, а также обои, оштукатуренные, ранее окрашенные (но не глянцевые), другие пористые поверхности.

- Образует глубокоматовое «дышащее» покрытие, скрывающее мелкие дефекты поверхности;
- Образует покрытие, стойкое к мытью\*\*\*;
- Подходит для окрашивания потолков, стен и обоев внутри помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой;
- Дает возможность многократного повторения цвета;
- Обладает улучшенной укрывистостью при сохранении низкого расхода;
- Гарантирует хорошую растекаемость;
- Экологична, без запаха, без органических растворителей.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.  
**Фасовка:** База А: 2,2 л (3,3 кг) / 9 л (13,6 кг)  
 База С: 2,2 л (3 кг) / 9 л (12,2 кг)  
**Расход\*:** в два слоя 280–330 г/м²  
**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)  
**Хранение:** 24 месяца  
**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, целевые добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Заданный уровень стойкости достигается через 10 суток  
 \*\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели



**КРАСКА ФАСАДНАЯ АТМОСФЕРСТОЙКАЯ  
БАЗА А, С**

Предназначена для создания различных цветов матовой водно-дисперсионной краски пастельных и насыщенных тонов в соответствии с программным обеспечением колеровочной системы. Применяется для окрашивания фасадов жилых домов и административных зданий. Краску можно наносить на поверхности из кирпича, бетона, древесины, асбестоцемента, оштукатуренные и ранее окрашенные поверхности, подвергающиеся атмосферным воздействиям.

- Допускает влажную очистку, в том числе с помощью моющих средств\*\*;
- Дает возможность многократного повторения цвета;
- Обладает улучшенной укрывистостью при сохранении низкого расхода;
- Гарантирует хорошую растекаемость;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Устойчива к выгоранию под воздействием УФ-излучения;
- Экологична, без запаха, без органических растворителей.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый/база А и база С, с возможностью компьютерной колеровки в цвета и оттенки каталога NCS/RAL и т.д.  
**Фасовка:** База А: 4,5 л (6,5 кг) / 9 л (13 кг)  
 База С: 4,5 л (5,8 кг) / 9 л (11,6 кг)  
**Расход\*:** в два слоя 240–280 г/м²  
**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)  
**Хранение:** 24 месяца  
**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, целевые добавки, вода



**КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ МОЮЩАЯСЯ**

Краска предназначена для окрашивания стен и потолков в вестибюлях, коридорах, на лестничных клетках, а также других поверхностей, которые особенно нуждаются в защите от воздействия воды. Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, деревянные, оштукатуренные, ранее окрашенные, но не глянцевые поверхности, на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Образует белоснежное стойкое покрытие;
- Легко наносится, не стечет с валика;
- Образует стойкое к мытью\*\* матовое «дышащее» покрытие;
- Обладает высокими эксплуатационными характеристиками;
- Легко колеруется.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами  
**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 кг  
**Расход\*:** в один слой 110 г/м²  
**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)  
**Хранение:** 24 месяца  
**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели



**КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ БЕЛОСНЕЖНАЯ**

Предназначена для окрашивания потолков внутри помещений (кроме влажных). Краску можно наносить на поверхности из бетона, кирпича, древесины, пенопласта, гипсокартона, асбоцемента, оштукатуренные, ранее окрашенные поверхности, на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

- Образует белоснежное, стойкое к выцветанию покрытие;
- Обладает хорошей адгезией к различным типам поверхности;
- Легко наносится, не стекает с валика;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Скрывает косметические дефекты поверхности.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 кг

**Расход\*:** в один слой 125 г/м²

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**КРАСКА ДЛЯ ОБОЕВ БЕЛОСНЕЖНАЯ**

Предназначена для окрашивания стен и потолков, стекловолоконистых и структурных обоев под покраску, а также других пористых поверхностей внутри помещений, нуждающихся в мытье. Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, деревянные, оштукатуренные, ранее окрашенные, но не глянцевые поверхности.

- Эффективно подчёркивает рисунок обоев;
- Образует стойкое к влажной уборке\*\* белоснежное покрытие;
- Легко наносится, не стекает с валика;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Легко колеруется.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 3 / 6,5 / 13 кг

**Расход\*:** в один слой 125 г/м²

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\*Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели



**КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ БЕЛОСНЕЖНАЯ**

Предназначена для окрашивания стен и потолков внутри помещений (кроме влажных). Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, деревянные, оштукатуренные, ранее окрашенные, но не глянцевые поверхности, на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Быстро сохнет, без резкого запаха;
- Образует стойкое белоснежное покрытие;
- Обладает хорошей адгезией к различным типам поверхности;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Легко наносится, не стекает с валика.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 / 40 кг

**Расход\*:** в один слой 125 г/м²

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КРАСКА ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ БЕЛОСНЕЖНАЯ СУПЕРСТОЙКАЯ**

Предназначена для окрашивания стен и потолков внутри влажных помещений (в ванных комнатах, кухнях, бытовых помещениях). Краску можно наносить на поверхности из гипсолита, бетона, кирпича, штукатурки, древесины, пенопласта, гипсокартона, асбоцемента, а также на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

- Выдерживает многократное воздействие конденсата и горячего пара;
- Содержит фунгицид, препятствующий распространению плесени и грибов;
- Устойчивая к влажному истиранию\*\*;
- Легко наносится, не стекает с валика;
- Образует белоснежное стойкое покрытие.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 3 / 6,5 кг

**Расход\*:** в один слой 125 г/м²

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КОЛЕРОВОЧНАЯ ПАСТА УНИВЕРСАЛЬНАЯ**

Применяется для ручного колерования красок, эмалей, лаков и других составов на водной и органической основе.

- Возможность самостоятельно отколеровать лакокрасочный материал до нужного оттенка;
- Цветовая палитра позволяет получить широкую гамму оттенков различной насыщенности (рекомендуется делать пробную выкраску);
- Устойчива к выгоранию, не разрушается под воздействием УФ-лучей.

**Не использовать как самостоятельное красящее вещество.**

**Технические характеристики**



**Фасовка:** 100 мл

**Расход\*:** зависит от насыщенности выбранного тона (не более 10% от общего объема колеровочного материала)

**Хранение:** 36 месяцев

**Состав:** пигменты, функциональные добавки, консерванты в таре, вода



**КРАСКА-КОЛЕР ТОНИРУЮЩАЯ ПОЛИАКРИЛОВАЯ**

Краска-колер предназначена для колерования водно-дисперсионных лакокрасочных материалов, используемых для окрашивания различных поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также внутри помещений.

- Позволяет получить широкую палитру цветов и оттенков;
- Обладает высокой цветостойкостью;
- Для тонирования ВД-продуктов, используемых внутри и снаружи помещения.

**Технические характеристики**



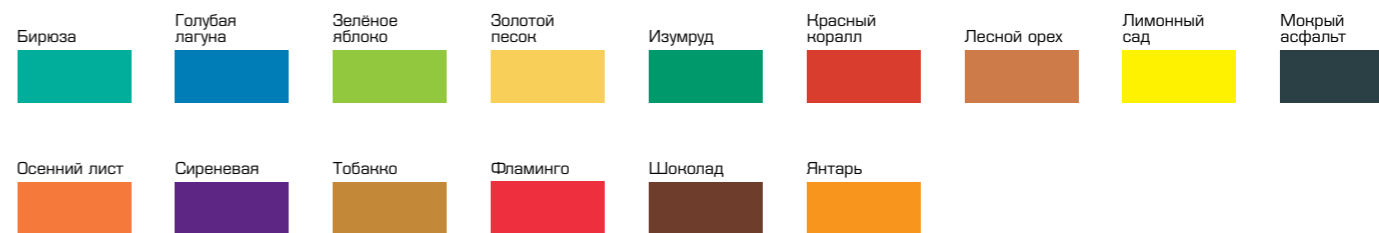
**Фасовка:** 0,72–0,73 кг

**Расход\*:** в зависимости от типа колеруемого материала и насыщенности желаемого тона

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета.

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета.



### ЛАК ДЛЯ ПАРКЕТА ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ

Лак применяется для защитного и декоративного окрашивания паркетных, деревянных полов и других изделий из древесины, эксплуатируемых внутри помещений.

Отвердитель применяется для обеспечения процесса отверждения и формирования покрытия.

**Внимание! Полуфабрикат лака перед применением необходимо смешать с отвердителем.**

- Образует износостойкое высокогляцевое покрытие;
- Быстросохнущий (до 3 часов)\*\*;
- Устойчив к воздействию воды и бытовых моющих средств;
- Экономичный расход.

#### Технические характеристики



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** лак – 1,6 кг  
отвердитель – 0,176 кг

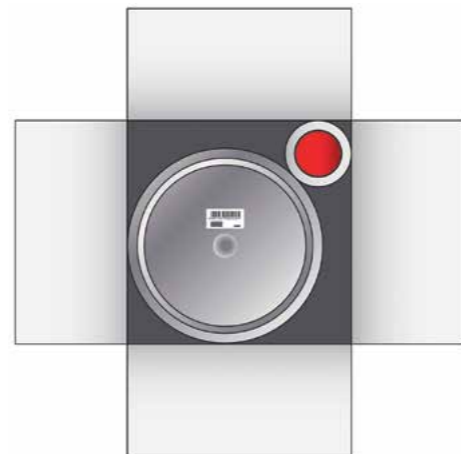
**Расход\*:** в один слой 50–58 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 3 часа (каждого слоя), поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидная смола, растворитель, отвердитель, добавки, повышающие стойкость к царапанию и истиранию

Упаковка компонентов А и В в монокороб



ДЛЯ ЗАМЕТОК

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться



Продукты линейки ДИСКОНТ предоставляют покупателям возможность приобрести современные и экологически безопасные водно-дисперсионные покрытия по доступной цене. Рецепт и сырьевые компоненты подобраны таким образом, чтобы обеспечить высокий уровень качества в сегменте «эконом».

Покрасил и забыл!



## ШПАТЛЁВКИ



### ШПАТЛЁВКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ

Применяется для отделочных работ внутри помещений по ранее окрашенным бетонным, оштукатуренным, кирпичным, деревянным поверхностям (кроме металлических), ДВП, ДСП, заделки швов между гипсокартонными плитами перед окраской водно-дисперсионными, масляными красками, алкидными эмалями, а также перед оклейкой обоями.

- Универсальное применение: подходит для выравнивания и для финишной отделки;
- Легкое нанесение и отличное шлифование;
- Образует прочное гладкое покрытие;
- Предотвращает от заражения поверхности грибком и плесенью;
- Рекомендуемая толщина слоя: 3 мм – для выравнивания, 1 мм – для финишной отделки;
- Идеальный результат для недорогого ремонта в сочетании с грунтовой универсальной.

Технические характеристики



Цвет: бежевый

Фасовка: 1,5 / 4 / 8 кг

Расход\*: при толщине 1 мм: 0,5–1 кг/м<sup>2</sup>  
при толщине 3 мм: 1–3 кг/м<sup>2</sup>

Время высыхания: 3 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: олифа, наполнители, специальные добавки, вода



### ШПАТЛЁВКА ФИНИШНАЯ НА ОСНОВЕ ПВА

Предназначена для финишного выравнивания стен и потолков перед покраской, оклейкой обоями. Применяется по бетонным, оштукатуренным, кирпичным, деревянным поверхностям внутри сухих помещений.

- Экологичная: без содержания растворителей;
- Отличается отсутствием неприятного запаха;
- Обладает яркой белизной цвета;
- Легко наносится, пластична в применении;
- Образует прочное, гладкое покрытие;
- Рекомендуемая толщина слоя – 1 мм.

Технические характеристики



Цвет: белый

Фасовка: 1,3 / 3 / 7 кг

Расход\*: при толщине 1 мм: 1,6–1,7 кг/м<sup>2</sup>  
(между слоями / полное высыхание)

Время высыхания: 3 / 24 часа  
(между слоями / полное высыхание)

Хранение: 24 месяца

Состав: дисперсия ПВА, карбонатный наполнитель, целевые добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ**

Предназначена для пропитки и грунтования поверхностей из гипсолита, гипсокартона, бетона, кирпича, асбоцемента, древесины и пенопласта, оштукатуренных, ранее окрашенных, но не глянцевых поверхностей, других пористых поверхностей (кроме металлических), эксплуатируемых снаружи и внутри помещений.

- Глубоко проникает в поверхность (5–7 мм);
- Улучшает межслойную адгезию;
- Укрепляет поверхность;
- Выравнивает впитывающую способность поверхности.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый

**Фасовка:** 1 / 5 / 10 / 20 / 30 кг

**Расход\*:** в один слой 80–150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, вода, специальные добавки

**ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ С АНТИСЕПТИКОМ**

Применяется для пропитки и грунтования различных поверхностей: из гипсолита, гипсокартона, бетона, кирпича, асбоцемента, древесины, пенопласта, оштукатуренных и других поверхностей (кроме металлических), эксплуатируемых снаружи и внутри помещений.

- Глубоко проникает в поверхность (5–7 мм);
- Улучшает межслойную адгезию;
- Укрепляет поверхность;
- Выравнивает впитывающую способность;
- Обеспечивает защиту поверхности от грибов, водорослей, дрожжевых бактерий, плесени;
- Удобна в эксплуатации (розовый цвет выступает индикатором нанесения).

**Технические характеристики**



**Цвет:** розовый

**Фасовка:** 1 / 5 / 10 / 20 / 30 кг

**Расход\*:** в один слой 80–150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, вода, специальные добавки

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**ГРУНТОВКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ С АНТИСЕПТИКОМ**

Применяется для пропитки и улучшения сцепляющей способности различных поверхностей: из бетона, кирпича, асбоцемента, гипсолита, гипсокартона, пенопласта, древесины, оштукатуренных и других поверхностей (кроме металлических) внутри и снаружи помещений.

- Укрепляет обрабатываемую поверхность;
- Выравнивает впитывание;
- Обеспыливает, снижает расход последующих покрытий;
- Подавляет рост грибов, дрожжевых бактерий, предотвращает появление плесени;
- Удобна в работе – легко наносится, быстро сохнет, не имеет резкого запаха;
- Идеальный результат для недорогого ремонта в сочетании со шпатлёвкой универсальной.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый

**Фасовка:** 1 / 5 / 10 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 100–150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 0,5 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, вода, специальные добавки

**ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ УКРЕПЛЯЮЩИЙ ВД-ВА (1:10)**

Предназначен для пропитки и грунтования минеральных и деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений перед нанесением шпатлевки, водно-дисперсионных красок, а также перед оклейкой обоями.

- Укрепляет обрабатываемую поверхность;
- Улучшает межслойную адгезию;
- Сокращает расход финишного покрытия;
- Используется как в готовом виде, так и в разбавленном, вплоть до соотношения 1:10.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый

**Фасовка:** 1 / 3 кг

**Расход\*:** в один слой 80–200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** поливинилацетатная дисперсия, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения





**КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ**

Краска предназначена для окрашивания потолков внутри сухих помещений. Краску можно наносить на минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич), деревянные поверхности (включая ДВП, ДСП), на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

- Легко наносится и не стает с валина;
- Образует супербелое матовое покрытие;
- Не имеет резкого запаха;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Позволяет легко отмыть инструменты и руки.

**Технические характеристики**



**Цвет:** Белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 / 40 кг

**Расход\*:** в один слой 150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ**

Краска предназначена для окраски помещений с большой проходимостью (вестибюли, лестничные клетки), где необходима устойчивость поверхности к влажной уборке.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Образует ровное матовое покрытие;
- Выдерживает многократную влажную уборку\*\*;
- Легко и ровно наносится на поверхность;
- Хорошо укрывает поверхность;
- Быстро сохнет и не имеет резкого запаха.

**Технические характеристики**



**Цвет:** Белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 кг

**Расход\*:** в один слой 135 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ**

Краска предназначена для окрашивания стен и потолков внутри сухих помещений. Краску можно наносить на минеральные (бетон, штукатурка, кирпич), деревянные (включая ДВП, ДСП) поверхности, на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

**Краска в соответствии с техническими и технологическими характеристиками рекомендуется к применению в детских комнатах, дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях и предприятиях общественного питания.**

- Образует ровное матовое «дышащее» покрытие;
- Легко и ровно наносится на поверхность;
- Хорошо укрывает поверхность;
- Быстро сохнет и не имеет резкого запаха.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 / 40 кг

**Расход\*:** в один слой 150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода



**КРАСКА ФАСАДНАЯ АТМОСФЕРСТОЙКАЯ**

Краска предназначена для окрашивания наружных поверхностей жилых и административных зданий. Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, оштукатуренные, деревянные и другие пористые поверхности, подвергающиеся атмосферным воздействиям.

- Атмосферостойкая;
- Образует «дышащее» матовое покрытие;
- Легко и ровно наносится на поверхность;
- Хорошо укрывает поверхность.

**Технические характеристики**



**Цвет:** белый, возможна колеровка универсальными колеровочными пастами и ВД-колерами

**Фасовка:** 1,5 / 3 / 6,5 / 13 / 25 / 40 кг

**Расход\*:** в один слой 150 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа (между слоями / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* Заданный уровень стойкости достигается через 4 недели

КАЖДЫЙ ПРОЕКТ –  
ВАША ГОРДОСТЬ!



PROFiWOOD

Для создания уникальной линейки продукции PROFiWOOD для деревянных поверхностей мы использовали инновационные решения, исключительно собственное производство, контролируя и обеспечивая стабильное качество. Комплексное использование продуктов PROFiWOOD обеспечивает декоративный эффект и максимальную защиту древесины и материалов на ее основе от возгорания, распространения пламени и биологических повреждений. Под этой маркой выпускаются покрытия на органической и водной основе – лаки, огнебиозащитные составы, защитно-декоративные пропитки.

PROFiWOOD

ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ

EMPILS



### ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ I ГР. (С ИНДИКАТОРОМ НАНЕСЕНИЯ) ББ-11

Применяется для комплексной защиты древесины от горения, воспламенения, распространения пламени, гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев внутри помещений и на открытом воздухе (под навесом) в условиях периодически возникающего гигроскопического и конденсационного увлажнения без контакта с грунтом, воздействия атмосферных осадков и почвенной влаги.

- Произведено в соответствии с ГОСТ 28815-2018 ББ-11;
- Обеспечивает I (высшую) группу по НПБ 251-98 и ГОСТ Р 53292-2009;
- Защищает древесину от возгорания, препятствует горению и распространению пламени;
- Обеспечивает длительную защиту от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы), препятствует их появлению;
- Обладает отпугивающим действием против насекомых-вредителей;
- Сохраняет текстуру, не препятствует «дыханию» древесины;
- Тонирует древесину для контроля работ (с розовым индикатором).

Технические характеристики



Цвет: розовый

Фасовка: 5 / 10 кг

Расход\*:

- для обеспечения I группы огнезащитной эффективности (трудногорючей древесины) – 580 г/м<sup>2</sup>;
- для обеспечения биозащиты древесины: при глубокой пропитке 30–60 л/м<sup>3</sup>, при нанесении кистью 250–350 г/м<sup>2</sup>

Время высыхания: не более 1 часа

Хранение: 36 месяцев

Состав: водный раствор антисептиков и антипиренов, концентрация 20%



### ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ II ГР. ББ-11

Применяется для комплексной защиты древесины от горения, воспламенения, распространения пламени, гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев внутри помещений и на открытом воздухе (под навесом) в условиях периодически возникающего гигроскопического и конденсационного увлажнения без контакта с грунтом, воздействия атмосферных осадков и почвенной влаги.

- Произведено в соответствии с ГОСТ 28815-2018 ББ-11;
- Обеспечивает II группу по НПБ 251-98 и ГОСТ Р 53292-2009;
- Защищает древесину от возгорания, препятствует горению и распространению пламени;
- Обеспечивает длительную защиту от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы), препятствует их появлению;
- Обладает отпугивающим действием против насекомых-вредителей;
- Сохраняет текстуру, не препятствует «дыханию» древесины;
- Не изменяет цвет древесины.

Технические характеристики



Цвет: бесцветный

Фасовка: 5 / 10 кг

Расход\*:

- для обеспечения II группы огнезащитной эффективности (трудновоспламеняемой древесины) – 310 г/м<sup>2</sup>
- для обеспечения биозащиты древесины: при глубокой пропитке 40–80 л/м<sup>3</sup>, при нанесении кистью 350–500 г/м<sup>2</sup>

Время высыхания: не более 1 часа

Хранение: 36 месяцев

Состав: водный раствор антисептиков и антипиренов, концентрация 15%

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**БИОЦИДНЫЙ ПРОПИТОЧНЫЙ СОСТАВ ФБС-255 (АНТИЖУК)**

Предотвращает поражение древесины насекомыми-древоточцами и уничтожает их на всех стадиях развития. Также может применяться для антисептической обработки деревянных, бетонных, кирпичных и других поверхностей для профилактики и уничтожения плесени, грибов, различных видов синевы и т.п.

- Произведено в соответствии с ГОСТ 28815-2018;
- Значительно увеличивает срок службы обработанной древесины;
- Предотвращает появление и уничтожает насекомых-вредителей;
- Останавливает развитие уже начавшегося биопоражения;
- Не препятствует дальнейшей обработке древесины любыми ЛКМ;
- Не скрывает природный рисунок древесины;
- Обладает высокой проникающей способностью;
- Не содержит органических растворителей, не имеет запаха.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Фасовка:** 5 / 10 кг

**Расход\*:** суммарный при нанесении кистью, валиком, распылителем 250–300 г/м<sup>2</sup>; при вымачивании 40–70 л/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 30 минут (наждаго слоя)

**Хранение:** 18 месяцев

**Состав:** неорганические соли, специальные добавки, вода

**АНТИПЛЕСЕНЬ (АНТИСЕПТИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОТИВ ПЛЕСЕНИ И ГРИБКА)**

Высокоэффективное средство, предназначенное для предупреждения и уничтожения различного биопоражения. Применяется для защиты и уничтожения плесени, грибка, водорослей, синевы, гнили, бактерий, лишайника и микроорганизмов на любых типах поверхностей (дерево, камень, штукатурка, кирпич, керамика, бетон, фиброцемент, гипсокартон и другие отделочные материалы) для наружных и внутренних работ.

- Содержит трудновываемый антисептик с высокой проникающей способностью;
- Хорошо проникает в древесину, не увеличивает гигроскопичность;
- Подавляет плесень на кирпичной кладке, штукатурке, бетоне;
- Предотвращает повторное биопоражение;
- Не изменяет цвет и текстуру обрабатываемой поверхности;
- Готов к применению, не разбавлять;
- Не препятствует дальнейшей обработке древесины любыми ЛКМ;
- Не содержит органических растворителей и хлора.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Фасовка:** 5 / 10 кг

**Расход\*:** в один слой 200–300 г/м<sup>2</sup>

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** водный раствор, содержащий биоцидные компоненты



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**АНТИСЕПТИК ГРУНТОВОЧНЫЙ**

Применяется в качестве грунтовочного слоя перед окрашиванием красками, эмалями или тонирующими составами, а также для защиты от биологических повреждений (гниения, плесени, грибов, древесной синевы) деревянных поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений.

- Совместим с различными алкидными и акриловыми ЛКМ;
- Увеличивает срок службы финишного покрытия;
- Снижает расход, повышает адгезию;
- Выравнивает впитывающую способность древесины;
- Глубоко проникает в структуру древесины;
- Обеспечивает надежную защиту от биопоражений: содержит невываемый антисептик (высокоэффективную комбинацию биоцидов);
- Останавливает развитие уже начавшегося биопоражения;
- Не окрашивает древесину.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Фасовка:** 0,6 кг (0,7 л) / 2,1 кг (2,4 л)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–8 м<sup>2</sup>; строганая древесина – 1 л на 10–12 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 2 часа (межслойная сушка)

**Хранение:** 36 месяцев

**Состав:** алкидный лак, биоцидные добавки, специальные добавки, растворитель



**АНТИСЕПТИК ТОНИРУЮЩИЙ «2 В 1» АЛКИДНЫЙ**

Деревозащитный антисептический состав на основе алкидного лака «2 в 1» предназначен для долговременной защиты древесины от атмосферных осадков, различных биопоражений, а также декоративной отделки.

- «2 в 1» (пропитка, трудновываемый антисептик);
- Сохраняет декоративные и эксплуатационные свойства в течение 7 лет;
- Образует сатиново-полуглянцевое покрытие;
- Светостойкие пигменты защищают поверхность от выцветания;
- Тонирует древесину, не скрывая ее природную структуру;
- Содержит невываемый антисептик, препятствует возникновению биопоражений.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** полуглянцевая

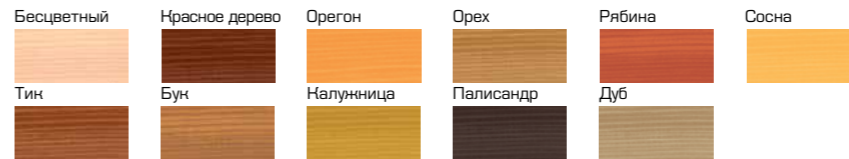
**Фасовка:** 0,6 кг (0,7 л) / 2,1 кг (2,5 л) / 8 кг (9,3 л)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–8 м<sup>2</sup>; строганая древесина – 1 л на 10–14 м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** 2 часа (межслойная сушка) 12 часов (полное высыхание)

**Хранение:** 36 месяцев

**Состав:** алкидный лак, биоцидные добавки, светостойкие пигменты, специальные добавки, растворитель



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ**

Лессирующий защитно-декоративный состав для декоративной отделки и длительной защиты деревянных поверхностей от биопоражений. Новая формула со сниженным содержанием вредных веществ.

- Без резкого запаха;
- Сниженное содержание вредных веществ;
- Легко наносится, не оставляет полос и разводов;
- Образует «дышащее» бархатисто-полуматовое покрытие;
- Срок службы снаружи помещения – до 5 лет;
- Подчеркивает природный рисунок древесины, тонирует под цвета ценных пород дерева;
- Обеспечивает надежную защиту от погодных условий, устойчив к УФ-излучениям;
- Защищает от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы).

**Технические характеристики**

**Степень блеска:** полуматовая

**Фасовка:** 0,7 кг (0,75 л) / 2,3 кг (2,5 л) / 8 кг (9 л)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–8 м<sup>2</sup> строганая древесина – 1 л на 8–12 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 45–60 минут (менслоная сушка) не более 24 часов (полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, эмульсия, светостойкие пигменты, растворитель, добавки целевого назначения



**АНТИСЕПТИК ЛАКОВЫЙ «3 В 1» АЛКИДНЫЙ**

Деревозащитный антисептический состав на основе алкидного лака «3 в 1» предназначен для долговременной защиты древесины от атмосферных осадков, различных биопоражений, а также декоративной отделки. Образует на поверхности усиленную лаковую защитную пленку.

- «3 в 1» (пропитка, защитный лак, трудновывываемый антисептик);
- Сохраняет декоративные и эксплуатационные свойства в течение 10 лет;
- Светостойкие пигменты защищают поверхность от выцветания;
- Тонирует древесину, не скрывая ее природную структуру;
- Содержит невымываемый антисептик, препятствует возникновению биопоражений;
- Защитный лаковый слой увеличенной толщины защищает поверхность от неблагоприятных атмосферных факторов (дождь, снег, мороз).

**Технические характеристики**

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,7 кг (0,75 л) / 2,4 кг (2,6 л) / 8 кг (8,5 л)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–8 м<sup>2</sup>; строганая древесина – 1 л на 10–14 м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** 6 часов (менслоная сушка) 24 часа (полное высыхание)

**Хранение:** 36 месяцев

**Состав:** алкидный лак, биоцидные добавки, светостойкие пигменты, специальные добавки, растворитель



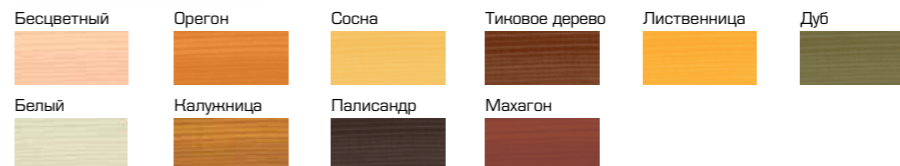
\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**(ЛАК ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЙ)**

Деревозащитный декоративный состав на акриловой основе для высокоэффективной защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей. Образует на поверхности древесины «дышащую» полуглянцевую защитную пленку.

- Экологичный (на водной основе);
- Экспресс-высыхание (30 мин.);
- Сохраняет декоративные и защитные свойства в течение 7 лет;
- Обладает хорошей проникающей способностью, препятствует старению древесины;
- Защищает дерево от солнечного УФ-излучения, плесени и грибка;
- Содержит натуральный воск – повышает водонепроницаемость покрытия.



**Технические характеристики**

**Степень блеска:** полуглянцевая

**Фасовка:** 0,9 кг (0,9 л) / 2,5 кг (2,5 л)

**Расход\*:** в один слой: пиленая древесина – 1 л на 5–10 м<sup>2</sup>, строганая древесина – 1 л на 12–20 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 30 минут (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, специальные добавки, биоцидные добавки, светостойкие пигменты, вода



**МОРИЛКА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ**

Предназначена для тонирования древесины в оттенки дерева ценных пород, а также для защиты от плесени деревянных изделий, эксплуатирующихся внутри помещений.

- Экологичная (на водной основе);
- Образует матовое покрытие;
- Экспресс-высыхание (30–40 мин.);
- Придает поверхности вид ценных пород дерева;
- Создает визуальный эффект глубоких древесных пор на поверхности;
- Препятствует размножению плесени и грибка;
- Все цветовые оттенки морилки можно смешивать между собой;
- Используется как самостоятельно, так и в качестве протравы для последующего покрытия лаком.

**Технические характеристики**

**Фасовка:** 0,5 кг (0,5 л)

**Расход\*:** ориентировочный расход на однослойное покрытие составляет 0,5 л на 5–8 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** межслойная сушка 30–40 мин.; полное высыхание при многослойном нанесении – не менее 3 ч.

**Хранение:** 18 месяцев

**Состав:** краситель водорастворимый, специальные добавки, вода



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**МАСЛО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛКА ДЛЯ БАНЬ И САУН**

Применяется для обработки деревянных поверхностей (полки, опоры для спины, подголовники и т.д.) в банях и саунах.

- Пропитна на основе натуральных масел;
- Экологичный продукт, без запаха;
- Безопасно при соприкосновении с кожей человека при высоких температурах;
- Выдерживает нагрев до 130 °С;
- Увеличивает срок службы древесины;
- Придает обработанной древесине влаго- и грязеотталкивающие свойства;
- Создает бесцветно-естественное покрытие;
- Обладает проникающим действием и надежно фиксируется в древесине.

**Технические характеристики**



**Фасовка:** 200 мл

**Расход\*:** 200 мл на 3 м<sup>2</sup>

**Хранение:** 60 месяцев

**Состав:** натуральное природное светлое масло, безопасное для человека



**ЛАК ЯХТНЫЙ АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ**

Применяется для лакировки деревянных деталей морских и речных судов выше ватерлинии (детали рангоута, палубные надстройки) и внутреннего интерьера судна, а также в бытовых условиях для окраски дощатых и паркетных полов, оконных рам, дверей, наличников, лестниц, мебели, фасадов домов, садовых строений.

- Образует долговечное покрытие, продлевает срок службы древесины;
- Экспресс-высыхание – 4 часа наждого слоя;
- Идеально подходит для поверхностей, подвергающихся высокой степени нагрузок;
- Стойкий к воздействию агрессивной внешней среды (атмосферных осадков, УФ-лучей);
- Устойчив к взаимодействию с пресной и соленой водой, перепадам температуры и высокой влажности;
- Образует высокоэластичное ударопрочное покрытие, препятствующее образованию трещин;
- Глубоко проникает в древесные поры, препятствует потемнению и пожелтению поверхности.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянецвая, полуматовая, матовая

**Фасовка:** 0,7 кг (0,8 л) / 2,4 кг (2,6 л) / 4,6 кг (5 л) – гляцевый, матовый

**Расход\*:** в один слой 1 л на поверхность площадью 12–14 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 4 часов (наждого слоя). Начало эксплуатации покрытия в щадящем режиме – через 24 часа. Полная физическая и химическая прочность покрытия достигается через 7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидно-уретановая смола, растворитель, синктив, добавки целевого назначения



**ЛАК ПАРКЕТНЫЙ АЛКИДНО-УРЕТАНОВЫЙ**

Предназначен для защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений, а именно:

- паркетный, деревянный пол, пол в спортзалах, деревянная мебель;
- лестницы, двери, оконные рамы;
- балки, перила, переводы, балясины;

- Экспресс-высыхание – 4 часа наждого слоя;
- Продлевает срок службы поверхности;
- Обеспечивает поверхности высокую твердость и износостойкость;
- Покрытие не трескается и выдерживает высокие механические нагрузки;
- Образует прочную, устойчивую к воздействию воды и бытовых химикатов поверхность;
- Подчеркивает красоту дерева, придает поверхности дорогой и благородный вид;
- Позволяет не только сохранить природный оттенок деревянной поверхности, но и, при желании, тонировать её.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянецвая, полуматовая, матовая

**Фасовка:** 0,7 кг (0,8 л) / 2,4 кг (2,6 л)

**Расход\*:** в один слой 1 л на поверхность площадью 12–14 м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 4 часов (наждого слоя). Начало эксплуатации покрытия в щадящем режиме – через 24 часа. Полная физическая и химическая прочность покрытия достигается через 7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидно-уретановая смола, растворитель, синктив, добавки целевого назначения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЛАК-АНТИСЕПТИК ДЛЯ БАНЬ И САУН (С ВОСКОМ)**

Предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных поверхностей внутри бань, саун в условиях высоких температур и циклического увлажнения, кроме пола и пола. Обеспечивает долговременную защиту от гниения дереворазрушающих, древоокрашивающих и плесневых грибов.

- Экологичный продукт, без запаха;
- За счет содержания в своем составе натурального воска обработанная поверхность приобретает гидрофобные (водоотталкивающие) и грязеотталкивающие свойства;
- При нанесении образует приятное на ощупь, бархатисто-полуглянцевое покрытие с эффектом «Soft Feel»;
- Образует «дышащее» покрытие, поддерживает естественный микроклимат в банях и саунах;
- Устойчив к высоким температурам (до 120 °C);
- Защищает в условиях циклического увлажнения;
- Обеспечивает долговременную защиту от плесени и грибка.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** полуглянцевая

**Фасовка:** 0,9 кг (0,9 л) / 2,5 кг (2,5 л) / 4,5 кг (4,5 л)

**Расход\*:** в один слой 1 л на 14–16 м²

**Время высыхания:** 1 час (каждого слоя), эксплуатационная готовность наступает через 3 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, воск, вода, специальные добавки

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**ЛАК ПАРКЕТНЫЙ АКРИЛОВО-ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ИЗНОСОСТОЙКИЙ**

Предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных поверхностей внутри помещения, а именно:

- паркетный, деревянный пол, пол в спортзалах, деревянная мебель;
- лестницы, двери, оконные рамы;
- балки, перила, переводы, балясины.

- Экологичный продукт, без запаха;
- Экспресс-высыхание;
- Обладает высокими потребительскими свойствами по показателям износостойкости и устойчивости к бытовым химикатам;
- Покрытие соответствует 1-му классу истираемости;
- За счет содержания в составе натурального воска обработанная лаком поверхность обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами;
- Образует высокопрочное эластичное покрытие, устойчивое к образованию царапин и ударов;
- Скрывает мелкие дефекты поверхности;
- Идеально подчеркивает естественную красоту дерева.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая, полуматовая

**Фасовка:** 0,9 кг (0,9 л) / 2,5 кг (2,5 л)

**Расход\*:** в один слой 1 л на 10–14 м²

**Время высыхания:** 1 час (каждого слоя). Начало эксплуатации покрытия в щадящем режиме через 12 часов. Полная физическая и химическая прочность покрытия достигается через 7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** акриловая дисперсия, полиуретановая дисперсия, специальные добавки, воск, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

**ЛАК ПО ДЕРЕВУ И КАМНЮ АКРИЛОВЫЙ**

Предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов) поверхностей, искусственного и натурального камня, кирпича, бетонных и других минеральных поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений.

- Экологичный продукт, без запаха;
- При нанесении лак создает глянцевую эластичную защитную пленку, устойчивую к воздействию атмосферных факторов и УФ-излучений;
- Гидрофобизирующий (обладает водоотталкивающими свойствами);
- Легко наносится, не оставляя потеков и следов от кисти и валика;
- Не желтеет и не темнеет, сохраняя естественную красоту древесины;
- Насыщает натуральный цвет материала, подчеркивая его фактуру;
- Создает эффект «мокрого» камня на минеральных поверхностях;
- Содержит антисептические добавки, препятствующие образованию плесени и грибка.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,9 кг (0,8 л) / 2,2 кг (2 л) / 4,5 кг (4 л) – под заказ

**Расход\*:** в один слой 1 л на 10–12 м²

**Время высыхания:** 1 час (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, наполнители, вода, специальные добавки



**У КОРРОЗИИ НЕТ ШАНСОВ**



# TITAN

Специализированная линейка материалов по металлу TITAN сочетает в себе свойства самых последних и инновационных разработок в сфере лакокрасочных покрытий. Применение покрытий TITAN позволяет надежно защитить металлические конструкции от коррозии, увеличить срок их эксплуатации и придать им привлекательный внешний вид. Не нужно тратить дополнительные средства, время и усилия, вновь и вновь перекрашивая поверхности для достижения безупречного результата. Уровень экологичности выше. Запах меньше. Нанесение комфортнее. Защита дольше.



# TITAN



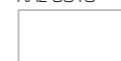
## ГРУНТ-ЭМАЛИ, ЭМАЛИ

### ГРУНТ-ЭМАЛЬ «3 В 1» ПО РЖАВЧИНЕ

Предназначена для защиты и окраски стальных и чугунных поверхностей с остатками плотно держащейся ржавчины, эксплуатируемых в атмосферных условиях (металлические конструкции, садовая мебель, гаражи, ограды, решетки и т.д.) и внутри помещений. Подходит для цветных металлов (цинк, медь, алюминий), поверхностей из оцинкованного металла и нержавеющей стали. Возможно нанесение на деревянную поверхность.

- Защищает окрашенные поверхности от атмосферных воздействий и коррозии;
- 3в1: сочетает свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионного грунта и декоративной эмали;
- Обладает хорошей адгезией к металлу и высокой степенью укрывистости;
- Быстро сохнет, короткое время высыхания перед нанесением следующего слоя;
- Защитный срок службы не менее 10 лет.

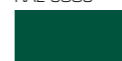
Белый RAL 9010



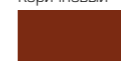
Серый



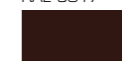
Зелёный RAL 6005



Красно-коричневый



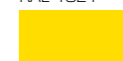
Шоколадно-коричневый RAL 8017



Чёрный RAL 9005



Жёлтый RAL 1021



### ЭМАЛЬ С МОЛОТКОВЫМ ЭФФЕКТОМ АЛКИДНО-СТИРОЛЬНАЯ

Применяется в качестве защитно-декоративного покрытия для чистых, ранее окрашенных и ржавых (с толщиной плотно держащейся ржавчины до 100 мкм) металлических поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях, а также внутри помещений. Возможно нанесение на деревянные поверхности.

- Покрытие эмали придает поверхности декоративный эффект, имитирующий удары молотком – ченанку, и защищает поверхность от атмосферных воздействий (солнечных лучей, атмосферных осадков, перепадов температуры);
- Декоративный эффект покрытия позволяет скрыть мелкие неровности и дефекты окрашиваемой поверхности;
- Антикоррозионная защита;
- Срок службы покрытия не менее 10 лет.

Чёрный



Тёмно-зелёный



Коричневый



Медный



Золотистый



Серебристый



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения

\*\* При понижении температуры и увеличении влажности срок высыхания увеличивается. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета

# EMPILS

Технические характеристики



**Степень блеска:** глянцевая, матовая

**Фасовка:** 0,9 / 2,7 / 10 кг

**Расход\*:** расход грунт-эмали при однослойном покрытии в зависимости от цвета, основания и требуемой фактуры 50–120 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%: не более 5 часов; «от пыли» – 1,5 часа

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** модифицированная алкидная смола, ингибитор коррозии, пигменты, функциональные добавки, органические растворители

Технические характеристики



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 2,5 кг

**Расход\*:** расход эмали при однослойном покрытии в зависимости от цвета, способа нанесения, подготовки и фактуры поверхности 60–120 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха не более 65±5%: не более 1 часа

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** модифицированный алкидно-стирольный лак, пигменты, растворители, антикоррозионные и функциональные добавки



**ГРУНТ-ЭМАЛЬ БЫСТРОСОХНУЩАЯ МАТОВАЯ**

Применяется для окрашивания металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также расположенных внутри помещений.

**Свойства:**

- Быстро сохнет – 1 час.
- Образует глянцевое покрытие, стойкое к атмосферным воздействиям и коррозии.
- Экономичный расход (хорошая укрывистость).
- Сочетает свойства антикоррозионного грунта и декоративной эмали, упрощая процесс окрашивания.
- Обладает хорошей адгезией к металлу.
- Срок службы покрытия не менее 8 лет.
- Возможно нанесение при отрицательной температуре до минус 15 °С.

Технические характеристики



**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:** 0,9 / 2,7 / 10 кг

**Расход\***: для получения однослойного покрытия по сухой подготовленной поверхности площадью 1 м<sup>2</sup> требуется от 80 до 100 г грунт-эмали

**Время высыхания\*\***: каждого слоя при температуре (20 ± 2)°С и относительной влажности воздуха (65 ± 5) % – 1 час

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, модифицированный алкидно-уретановой смолой, растворители, пигменты, наполнители, синкатывы

|                   |       |                     |                   |                                  |                    |                    |
|-------------------|-------|---------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| Белый<br>RAL 9010 | Серый | Зелёный<br>RAL 6005 | Красно-коричневый | Шоколадно-коричневый<br>RAL 8017 | Чёрный<br>RAL 9005 | Жёлтый<br>RAL 1023 |
|                   |       |                     |                   |                                  |                    |                    |

ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* При понижении температуры и увеличении влажности срок высыхания увеличивается  
Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



Нужен цвет — бери РАСЦВЕТ!



EMPILS  
Расцвет

РАСЦВЕТ – первый национальный лакокрасочный бренд России. Линейка лакокрасочной продукции с обширной палитрой эмалей для различных видов поверхностей. Сделать верный выбор в пользу одного из покрытий не составит труда, ведь в этом большом разнообразии есть как универсальные составы, так и специализированные продукты. РАСЦВЕТ это не просто грунтовки, грунт-эмали, эмали, лаки и краски с их эффективностью, качеством и долговечностью финального результата. Мы предлагаем вам получать истинное удовольствие от своих увлечений и работы, доверив покрытие стен, полов, окон, мебели и других поверхностей лакокрасочным материалам российского бренда.

## ГРУНТОВКИ

EMPILS  
Расцвет



Белый



Красно-коричневый



Серый



### ГРУНТОВКА ГФ-021 УНИВЕРСАЛЬНАЯ АНТИКОРРОЗИОННАЯ

Предназначена для грунтования поверхностей из чёрных металлов, минеральных строительных материалов и древесины, в том числе композитных материалов на древесной основе (фанера, ДСП, ДВП, OSB, МДФ). Возможно использование как под открытым небом для металлических конструкций и заборов, так и в помещении.

- Защищает металлические поверхности от коррозии;
- Предупреждает отслаивание лакокрасочных материалов;
- Обеспечивает высокопрочное соединение поверхности и лакокрасочных материалов;
- Высокая устойчивость покрытия к воздействию воды и солей;
- Экономия: значительно сокращает расход финишного, более дорогого покрытия.



Красно-коричневый



Серый



### ГРУНТОВКА БЫСТРОСОХНУЩАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АНТИКОРРОЗИОННАЯ

Применяется для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями. Защищает металлические поверхности от коррозии. Обеспечивает высокопрочное соединение окрашиваемой поверхности и лакокрасочного материала, предупреждает их отслаивание. Уменьшает расход эмалей при последующем покрытии поверхности. Покрытие устойчиво к изменению температуры от -50 °С до +60 °С.

- Экспресс-высыхание – 30 минут, сокращает время проведения окрасочных работ;
- Отлично защищает поверхность от коррозии и случайных повреждений;
- Существенно повышает прочность сцепления между основанием и финишным покрытием;
- Уменьшает расход эмалей при последующем покрытии поверхности.

EMPILS

Технические характеристики



**Фасовка:** 0,9 / 2,2 кг

**Расход\*:** в один слой 70–170 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 24 часа (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнители, растворители, синктивны, целевые добавки

Технические характеристики



**Фасовка:** 1 / 2,5 / 10 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 50–100 г/м<sup>2</sup> (в зависимости от цвета)

**Время высыхания:** 30 минут (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, модифицированный алкидной смолой, пигменты, наполнители, органические растворители, синктивны и различные добавки целевого назначения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, настолько позволяют технологии воспроизведения цвета.



**ГРУНТ-ЭМАЛЬ «3 В 1» ПО РЖАВЧИНЕ**

Сочетает свойства трёх продуктов – преобразователя ржавчины, грунтовки и эмали. Надёжно защищает металлоконструкции от коррозии и выполняет функции декоративного покрытия, а процесс окрашивания требует меньше времени и усилий за счёт сокращения подготовительных этапов. Применяется для окрашивания поверхностей, эксплуатируемых снаружи и внутри помещений: металлических, как чистых, так и ржавых или частично проржавевших с остатками окалины и плотно держащейся ржавчины толщиной до 0,1 мм. Также подходит для окрашивания деревянных и минеральных поверхностей.

- Быстро сохнет даже в толстом слое (экономит время за счет сокращения этапов работы при нанесении);
- Срок службы снаружи помещения при соблюдении технологии нанесения и эксплуатации: до 6 лет;
- Превосходная адгезия к металлу, не требует применения грунтовки;
- Наносится прямо на ржавчину;
- Содержит в своем составе смесь антикоррозионных пигментов, благодаря чему прекращает развитие коррозии на металле;
- Экономичный расход.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

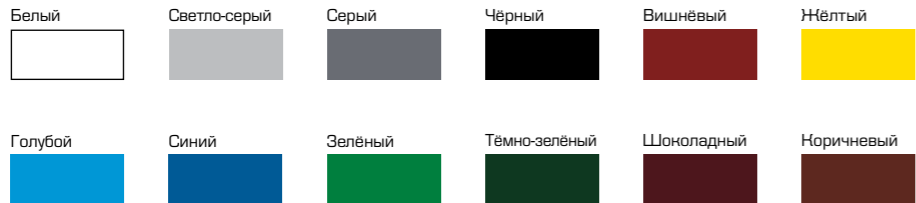
**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,7 / 5 / 17 кг

**Расход\*:** в один слой до 200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °C и относительной влажности 65%: не более 6 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через 10 часов

**Хранение:** 24 месяца

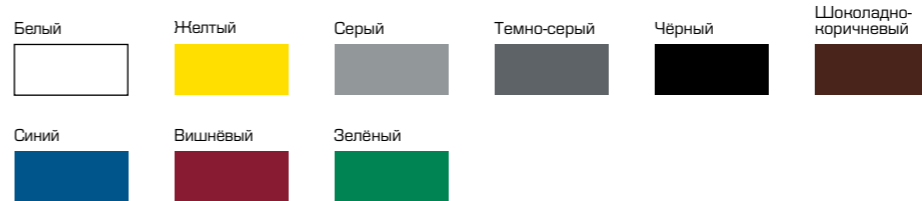
**Состав:** суспензия пигментов и наполнителей в алкидном лане, модифицированном алкидной смолой, с добавлением органических растворителей, синктивата и различных добавок целевого назначения



**ГРУНТ-ЭМАЛЬ БЫСТРОСОХНУЩАЯ МАТОВАЯ**

Применяется для окрашивания металлических поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также расположенных внутри помещений.

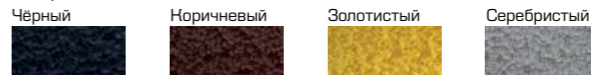
- Быстро сохнет. 30 мин «на отлип». До 3 часов на каждый слой.
- Образует глянцематовое покрытие, стойкое к атмосферным воздействиям и коррозии.
- Экономичный расход (хорошая укрывистость).
- Сочетает свойства антикоррозионного грунта и декоративной эмали, упрощая процесс окрашивания.
- Обладает хорошей адгезией к металлу



**ЭМАЛЬ С МОЛОТКОВЫМ ЭФФЕКТОМ**

Придает поверхности декоративный эффект, имитирующий удары молотком, скрывает мелкие неровности и дефекты. Применяется в качестве защитно-декоративного покрытия как для чистых, так и для ржавых или частично проржавевших металлических поверхностей с остатками окалины и плотно держащейся ржавчины. После высыхания образует глянцевое покрытие.

- Сохраняет ярность цвета и защитные свойства окрашенного покрытия до 5 лет;
- После высыхания образует глянцевое покрытие с характерным рисунком чеканки (молотковый эффект);
- Атмосферостойкая. Устойчива к смене температур, влажности, природным факторам;
- Отлично скрывает мелкие дефекты поверхности благодаря молотковому эффекту;
- Покрытие устойчиво к влаге, предотвращает распространение коррозии;
- Быстро сохнет (не более 3 часов на каждого слоя).



**Технические характеристики**



**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:** 0,9 / 2,7 / 5 кг

**Расход\*:** для получения однослойного покрытия по сухой подготовленной поверхности площадью 1 м<sup>2</sup> требуется от 80 до 100 г

**Время высыхания\*\*:** на каждого слоя при температуре (20 ± 2)°C и относительной влажности воздуха (65 ± 5) % – не более 3 ч. Время высыхания «на отлип» - 30 мин

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, модифицированный алкидно-уретановой смолой, растворители, пигменты, наполнители, синктиваты

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 2,5 кг

**Расход\*:** 200–250 г/м<sup>2</sup> в два-три слоя

**Время высыхания\*\*:** при 20 °C и относительной влажности воздуха 65% не более 3 ч.

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** модифицированный алкидно-стирольный лак, пигменты, наполнители, растворители, целевые добавки

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЭМАЛЬ ПФ-115 УНИВЕРСАЛЬНАЯ**

ГОСТ 6465-76

Предназначена для окраски деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, и для окраски внутри помещений (оконные рамы, двери, ДСП, ДВП и т.д.).

- Срок службы снаружи помещения при соблюдении технологии нанесения и эксплуатации: до 5 лет;
- Покрытие сохраняет целостность под воздействием атмосферных осадков. Выдерживает перепады температуры от -50 °С до +60 °С;
- Высокая степень белизны у белых эмалей (обеспечивается за счет введения в рецептуру специальных высококачественных пигментов);
- После высыхания краска образует твердое, прочное покрытие со степенью блеска не менее 55 %;
- Стабильность цвета и блеска во времени;
- Покрытие устойчиво к воздействию растворов бытовых моющих средств;
- Удобная консистенция, легко наносится, образует гладкую ровную поверхность;
- Широкая палитра ярких, сочных цветов.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

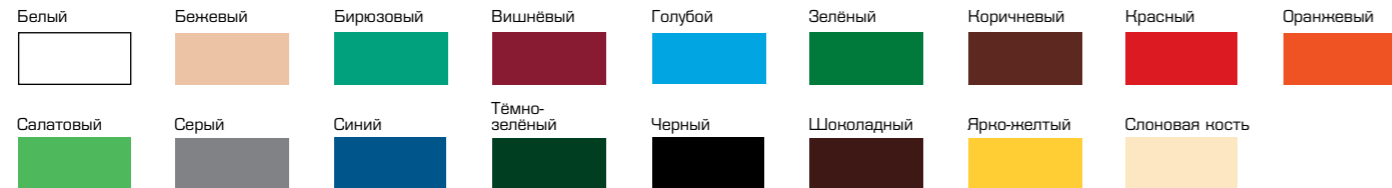
**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,7 кг (20 кг – под заказ)

**Расход\*:** 100–180 г/м<sup>2</sup> на один слой в зависимости от цвета эмали

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 10 ч. (на отлив), следующий слой можно наносить через сутки

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель, специальные добавки

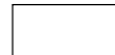


**ЭМАЛЬ ПФ-115 УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАТОВАЯ**

Применяется для защитной и декоративной окраски деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям (оконные рамы, двери, ограждения из дерева и металла, кирпичные и бетонные поверхности, ДСП, ДВП).

- Высокая степень белизны;
- Высокая атмосферостойкость;
- Образует шелковистое матовое покрытие;
- Легко наносится;
- Высокое сцепление с окрашиваемой поверхностью;
- Покрытие эмали устойчиво к изменению температуры от -50 °С до +60 °С.

Белый матовый



**Технические характеристики**



**Цвет:** белый

**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:** 0,9 / 2,2 / 2,7 кг

**Расход\*:** 200–250 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 10 ч. (на отлив), следующий слой можно наносить через сутки

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель, специальные добавки

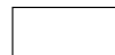
**ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ**

Предназначена для защитно-декоративного окрашивания радиаторов отопления и других металлических поверхностей внутри и снаружи помещения. Термостойкая (до 80 °С).

- Образует равномерное гладкое белоснежное высокоглянцевое покрытие;
- Устойчива к повышенной температуре (до 80 °С);
- Защищает от воздействия влаги;
- Удобна при нанесении;
- Устойчива к воздействию воды и бытовых моющих средств.



Белый глянцевый



**Технические характеристики**



**Цвет:** белый

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,5 / 1 кг

**Расход\*:** в один слой 200–240 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** 18 часов (нан্দого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

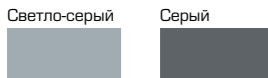
**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, органические растворители, специальные добавки



**ЭМАЛЬ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ АЛКИДНО-УРЕТАНОВАЯ**

Эмаль предназначена для покрытия пола под навесом и внутри помещений, окрашенных и неокрашенных бетонных и деревянных полов, а также других поверхностей, эксплуатируемых в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой. Применяется в промышленных, торговых, складских помещениях, гаражах, автомастерских, подвалах, производственных цехах и т.д. При нанесении эмаль растекается по поверхности пола, выравнивая таким образом мелкие неровности бетона.

- Быстросохнущая – 8 часов (каждого слоя);
- Образует высокопрочное, износостойкое покрытие;
- Высокая стойкость к истиранию;
- Подходит для наружных и внутренних работ;
- Устойчива к воздействию воды, смазочных масел, бытовых моющих средств.



**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,9 / 2,7 кг (10 кг – под заказ)

**Расход\*:** в один слой 100–120 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 8 часов (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

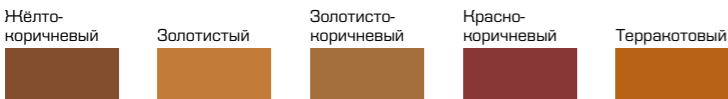
**Состав:** модифицированная алкидная смола, пигменты, наполнитель, растворители, специальные добавки



**ЭМАЛЬ ПФ-266 ДЛЯ ПОЛА**

Применяется для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов и других деревянных поверхностей внутри помещения (дерево, ДСП, ДВП и т.д.).

- Высокая износостойкость, защищает деревянные полы от истирания;
- Обладает высокой прочностью и устойчивостью к механическим воздействиям;
- Оказывает на поверхность влагостойкий эффект;
- Устойчива к воздействию растворов бытовых моющих средств;
- После высыхания образует глянцевое покрытие со степенью блеска не менее 55 %;
- Экономичность (низкий расход);
- Декоративный эффект.



**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,7 кг

**Расход\*:** в один слой 150–180 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 12 ч. (на отлив), следующий слой можно наносить через сутки. Допускается хождение по покрытию через 48 часов после нанесения. Занос и расстановка мебели допускаются не ранее чем через 5–7 суток

**Хранение:** 24 месяца

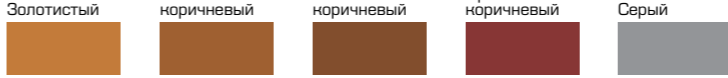
**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель, специальные добавки



**ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА АЛКИДНО-УРЕТАНОВАЯ БЫСТРОСОХНУЩАЯ**

Применяется для покрытия пола под навесом и внутри помещений, окрашенных или неокрашенных деревянных и бетонных полов и других поверхностей с повышенной механической нагрузкой, возникающей в процессе эксплуатации (бетон, кирпич, металл, дерево, ДСП, ДВП и т.д.). Может применяться как внутри, так и вне помещений. Подходит для окраски полов, плитусов, террас, ступеней и т.п.

- Быстро сохнет;
- Образует высокопрочное покрытие, стойкое к царапинам и ударам;
- Устойчива к воздействию воды и бытовых моющих средств;
- Длительный срок службы;
- Подходит для наружных и внутренних работ;
- Высокая адгезия к дереву и бетону.



**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,7 кг

**Расход\*:** в один слой 100–120 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 4 ч. (на отлив), следующий слой можно наносить через 6 ч. Допускается хождение по покрытию через 24 часа после нанесения. Занос и расстановка мебели допускаются не ранее чем через 5–7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидно-уретановая смола, пигменты, наполнитель, растворитель, синкати, специальные добавки



**ЭМАЛЬ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ АКРИЛОВАЯ**

Предназначена для окрашивания бетонных полов и других минеральных подложек в атмосферных условиях и внутри помещений. Применяется для окрашивания полов выставочных и торговых павильонов, спортивных залов, теннисных кортов, складских и производственных помещений промышленных предприятий.

- Органоразбавляемый состав на акриловом связующем. При нанесении не ощущается резкого запаха;
- Быстросохнущая (не более 1 часа);
- Для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой;
- Образует высокопрочное, износостойкое покрытие;
- Подходит для наружных и внутренних работ;
- Устойчива к воздействию воды, смазочных масел, бытовых моющих средств.



**Технические характеристики**



**Степень блеска:** полуматовая

**Фасовка:** 0,8 / 1,9 / 10 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 150–200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 1 часа (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловое пленкообразующее вещество, наполнители, растворители, пигменты

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
\*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЭМАЛЬ НЦ-132КР**

Предназначена для защиты и окраски древесных (дерево, натуральный шпон, текстурная бумага, обои, ДВП, ДСП и т.п.), предварительно загрунтованных, зашпатлеванных или ранее окрашенных металлических и других поверхностей изделий, подвергающихся атмосферным воздействиям и эксплуатируемых внутри помещений.

- Экспресс-сушка: 2 часа;
- Образует атмосферо-, свето- и водостойкое покрытие;
- Легко наносится, образует гладкую ровную глянцевую поверхность;
- Для наружных и внутренних работ;
- После высыхания не оказывает вредного воздействия на организм человека.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

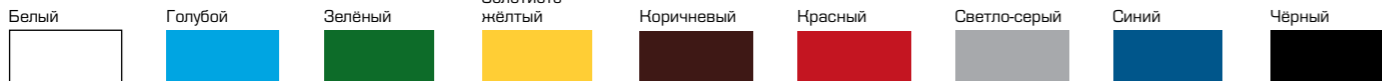
**Фасовка:** 0,7 / 1,7 кг  
(17 / 50 кг – под заказ)

**Расход\*:** в один слой 100–180 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 2 часа

**Хранение:** 12 месяцев

**Состав:** лаковый коллоксиллин, алкидная смола, пигменты, пластификаторы, органические растворители



**ЛАК НЦ-218 МЕБЕЛЬНЫЙ**

Предназначен для защиты и окраски древесных (дерево, натуральный шпон, текстурная бумага, обои, ДВП, ДСП и т.п.), предварительно загрунтованных металлических и других поверхностей или финишной отделки мебели и ранее окрашенных поверхностей изделий, эксплуатируемых внутри помещений.

- Быстро сохнет (1 час);
- Легко наносится, образует гладкую ровную глянцевую поверхность;
- Подчеркивает природную структуру дерева;
- Образует прочное износостойкое покрытие, устойчивое к изменению температуры от -12 °С до +60 °С;
- Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека;
- Применяется с последующей полировкой покрытия или без неё.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,7 / 1,7 кг  
(17 / 50 кг – под заказ)

**Расход\*:** при нанесении в один слой 80–120 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 час (каждого слоя)

**Хранение:** 12 месяцев

**Состав:** лаковый коллоксиллин, алкидная смола, пластификаторы, органические растворители

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



**ЛАК ПФ-283 ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ**

Предназначен для покрытия по масляным и алкидным краскам, деревянным и металлическим поверхностям, эксплуатируемым внутри помещения.

- Обладает устойчивым блеском;
- Высокая адгезия к различным типам поверхностей;
- Высокая твёрдость покрытия;
- Экономичность;
- Образует прочную защитную пленку, стойкую к ударам и внешним воздействиям;
- Превосходит требования ГОСТ 5470-75.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 1,9 / 2,4 кг

**Расход\*:** в один слой 70–75 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 36 часов (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидная смола, растворитель, специальные добавки



**ЛАК ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ**

Предназначен для покрытия деревянных, металлических и окрашенных различными эмалями поверхностей, эксплуатируемых как в атмосферных условиях, так и внутри помещений.

- Устойчив к атмосферным воздействиям;
- Обладает повышенной износостойкостью и водостойкостью;
- Экономичный (низкий расход);
- Обладает устойчивым блеском;
- Высокопрочный.

**Технические характеристики**



**Цвет:** бесцветный

**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 1,9 кг

**Расход\*:** в один слой 70–75 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 36 часов (каждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидная смола, растворитель, специальные добавки

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения



Все гениальное –  
ПРОСТО!



«ПРОСТОКРАШЕНО!»

Благодаря приемлемому качеству за минимальную цену продукты для экономного потребителя ПРОСТОКРАШЕНО! делают ремонт доступным для всех категорий покупателей.

«ПРОСТОКРАШЕНО!»

ГРУНТОВКИ, ГРУНТ-ЭМАЛИ

EMPILS



### ГРУНТОВКА ГФ-021

Предназначена для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями и другими лакокрасочными материалами.

- Отличное соотношение цена/качество;
- Обеспечивает высокую адгезию с поверхностью;
- Легко наносится;
- Образует матовое покрытие, идеальное для нанесения последующего слоя декоративной эмали;
- Сокращает расход финишного покрытия.

Красно-коричневый

Серый



Технические характеристики



**Фасовка:** 0,9 / 2,5 кг

**Расход\*:** в один слой 70–170 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 24 часа (наждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лац, пигменты, наполнитель, растворители, синкнатив, целевые добавки



### ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ «3 В 1» АНТИКОРРОЗИОННАЯ

Применяется для окрашивания поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений: металлических, как чистых, так и ржавых или частично проржавевших с остатками окалины и плотно держащейся ржавчины толщиной до 100 мкм; а также деревянных и минеральных.

- Быстро сохнет (экономит время за счет сокращения этапов работы при нанесении);
- Сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и декоративной эмали;
- Наносится прямо на ржавчину;
- Защищает от коррозии;
- Экономичный расход.

Белый

Серый

Светло-серый

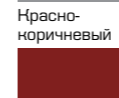
Желтый

Зелёный

Голубой



Синий



Шоколадный

Чёрный



Технические характеристики



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 1,8 / 2,7 / 5 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 12 часов

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** суспензия пигментов и наполнителей в алкидном лаке, модифицированном алкидной смолой, с добавлением органических растворителей, синкнатива и различных добавок целевого назначения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, настолько позволяют технологии воспроизведения цвета.



**ЭМАЛЬ ПФ-115**

Предназначена для окрашивания деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, и для окрасочных работ внутри помещений (оконные рамы, двери, поверхности из древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Отличается хорошими декоративными свойствами;
- Экономична;
- Широкая палитра ярких и сочных цветов;
- Отличное соотношение цена/качество;
- Срок эксплуатации покрытия – не менее 3 лет.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 1,8 / 2,7 / 6 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 100–240 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 12 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лац, пигменты, наполнитель, растворители, специальные добавки



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА**

Предназначена для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов и других деревянных поверхностей внутри помещения (настилы из дерева, ДСП, ДВП и т.п.).

- Устойчива к истиранию;
- Выдерживает многократную влажную уборку с использованием моющих средств;
- Срок эксплуатации покрытия – не менее 2 лет.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,8 / 1,8 / 2,7 / 6 кг

**Расход\*:** в один слой 180–200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: 14–16 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки. Допускается хождение по покрытию через 48 часов после нанесения. Занос и расстановка мебели допускаются не ранее чем через 5–7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лац, пигменты, наполнитель, растворители, специальные добавки



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



# ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР



## ОПТИМА

Рецептуры и дизайн упаковки покрытий на органической основе ОПТИМА\* адаптированы к требованиям лакокрасочного рынка стран ближнего зарубежья. Отличительные черты покрытий – яркие оттенки цветных эмалей, привлекательное оформление и оптимальное соотношение цены и качества.

\* Продукция ТМ «ОПТИМА» предназначена для экспортных поставок

## ОПТИМА



Красно-коричневый

Серый



Белый

Серый

Жёлтый

Зелёный

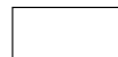
Голубой

Синий

Красно-коричневый

Шоколадный

Чёрный



## ГРУНТОВКИ, ГРУНТ-ЭМАЛИ

### ГРУНТОВКА ПФ-021

Предназначена для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями и другими лакокрасочными материалами.

- Отличное соотношение цена/качество;
- Обеспечивает высокую адгезию с поверхностью;
- Легко наносится;
- Образует матовое покрытие, идеальное для нанесения последующего слоя декоративной эмали;
- Сокращает расход финишного покрытия.

#### Технические характеристики



**Фасовка:** 1 / 2,6 / 20 кг (50 кг – под заказ)

**Расход\*:** в один слой 70–170 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 24 часа (наждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворители, синктив, целевые добавки

### ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ «3 В 1» АНТИКОРРОЗИОННАЯ

Применяется для окрашивания поверхностей, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений: металлических, как чистых, так и ржавых или частично проржавевших с остатками окислы и плотно держащейся ржавчины толщиной до 100 мкм; а также деревянных и минеральных.

- Быстро сохнет (экономит время за счет сокращения этапов работы при нанесении);
- Сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и декоративной эмали;
- Наносится прямо на ржавчину;
- Защищает от коррозии;
- Экономичный расход.

#### Технические характеристики



**Степень блеска:** глянцевая

**Фасовка:** 0,9 / 2,6 кг

**Расход\*:** в один слой 200 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** не более 12 часов

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** суспензия пигментов и наполнителей в алкидном лаке, модифицированном алкидной смолой, с добавлением органических растворителей, синктив и различных добавок целевого назначения

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЭМАЛЬ ПФ-115**

Предназначена для окрашивания деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, и для окрасочных работ внутри помещений (оконные рамы, двери, поверхности из древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Удобная консистенция, легко наносится, образует гладкую ровную поверхность;
- Атмосферостойкая.

**Технические характеристики**



**Степень блеска:** глянцевая

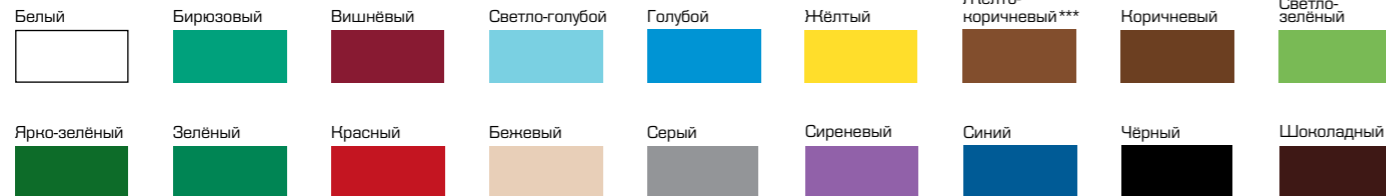
**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,6 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 100–300 г/м²

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 12 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лац, пигменты, наполнитель, растворители, специальные добавки



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 \*\*\* Цвета под занав  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



**ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА**

Предназначена для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов и других деревянных поверхностей внутри помещения (настил из дерева, поверхности из древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Износостойкая, защищает деревянные полы от истирания;
- Устойчива к воздействию растворов бытовых моющих средств.

**Технические характеристики**



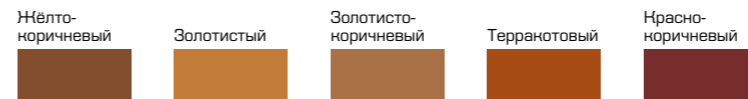
**Фасовка:** 0,9 / 1,9 / 2,6 / 20 кг

**Расход\*:** в один слой 180–200 г/м²

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: 14–16 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки. Допускается хождение по покрытию через 48 часов после нанесения. Занос и расстановка мебели допускаются не ранее чем через 5–7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лац, пигменты, наполнитель, растворители, специальные добавки



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



# EMPILS

Лакокрасочные покрытия специального назначения.

## EMPILS ЭМАЛИ



### ЭМАЛЬ ПФ-115 ЭКОНОМ

Предназначена для окрашивания деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, также может применяться для окрасочных работ внутри помещений (оконные рамы, двери, поверхности из древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Атмосферостойкая;
- Удобная консистенция, легко наносится, образует гладкую ровную поверхность;
- Экономична;
- Отличается хорошими декоративными свойствами.

**Технические характеристики**  

**Степень блеска:** гляцевая

**Фасовка:** 10 / 20 / 50 кг

**Расход\*:** в один слой 100–300 г/м<sup>2</sup> эмали в зависимости от её цвета

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: не более 12 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель



### ЭМАЛЬ для пола ЭКОНОМ

Предназначена для покрытия окрашенных и неокрашенных деревянных полов и других деревянных поверхностей внутри помещения (настилы из дерева, древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Высокая износостойкость, защищает деревянные полы от истирания;
- Устойчива к воздействию растворов бытовых моющих средств;
- Экономична (низкий расход).

**Технические характеристики**  

**Степень блеска:** гляцевая

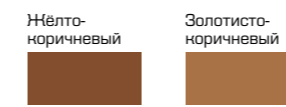
**Фасовка:** 10 / 20 / 50 кг

**Расход\*:** в один слой 150–170 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания\*\*:** при +20 °С и относительной влажности 65%: 14–16 ч. (на отлип), следующий слой можно наносить через сутки. Допускается хождение по покрытию через 48 часов после нанесения. Занос и расстановка мебели допускаются не ранее чем через 5–7 суток

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель



\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения  
 \*\* Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться  
 Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета



Продукция ТМ «СТРОЙКОМПЛЕКТ» производится в крупной фасовке и предназначена для окрашивания различных поверхностей большой площади на строительных объектах. Покрытия ТМ «СТРОЙКОМПЛЕКТ» отличают универсальность применения, оптимальная цена и яркая цветовая палитра.



### ЭМАЛЬ ПФ-115

Предназначена для окрашивания деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, также может применяться для окрасочных работ внутри помещений (оконные рамы, двери, поверхности из древесноволокнистых, древесностружечных плит и т.п.).

- Атмосферостойкая;
- Удобная консистенция, легко наносится, образует гладкую ровную поверхность;
- Экономична;
- Отличается хорошими декоративными свойствами.

#### Технические характеристики



**Степень блеска:** полуглянцевая

**Фасовка:** 10 / 20 кг  
(50 кг – под заказ)

**Расход\*:** в один слой 100–300 г/м<sup>2</sup>  
эмали в зависимости от её цвета

**Время высыхания:** 24 часа  
(наждого слоя)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** алкидный лак, пигменты, наполнитель, растворитель

Белый



Жёлтый



Зелёный



Коричневый



Красный



Серый



Синий



Чёрный



### КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ

Применяется для окрашивания потолков внутри помещений (кроме влажных). Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, деревянные, оштукатуренные, ранее окрашенные поверхности (но не глянцевые), на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

- Обладает хорошей белизной цвета;
- Имеет удобный профиль вязкости для окрашивания потолка;
- Легко наносится, быстро сохнет;
- Адаптирована для больших площадей окраски;
- Позволяет легко отмыть инструменты и руки.

#### Технические характеристики



**Цвет:** белый

**Степень блеска:** матовая

**Фасовка:** 13 / 25 / 40 кг

**Расход\*:** в один слой 175 г/м<sup>2</sup>

**Время высыхания:** 1 / 24 часа  
(наждого слоя / полное высыхание)

**Хранение:** 24 месяца

**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

\* Может варьироваться в зависимости от типа, состояния, структуры поверхности и способа нанесения. Образцы цветов близки к оригинальным, насколько позволяют технологии воспроизведения цвета.

**КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ**

Применяется для окрашивания стен и потолков внутри помещений (кроме влажных). Краску можно наносить на бетонные, кирпичные, деревянные, оштукатуренные, ранее окрашенные поверхности (но не глянцевые), на специально предназначенные для окраски обои и другие пористые поверхности.

- Легно наносится, быстро сохнет;
- Образует ровное матовое покрытие;
- Адаптирована для больших площадей окраски;
- Универсальна в методах нанесения;
- Позволяет легко отмыть инструменты и руки.

**Технические характеристики****Цвет:** белый**Степень блеска:** матовая**Фасовка:** 13 / 25 / 40 кг**Расход\*:** в один слой 175 г/м<sup>2</sup>**Время высыхания:** 1 / 24 часа  
(наждого слоя/полное высыхание)**Хранение:** 24 месяца**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

**КРАСКА ФАСАДНАЯ**

Предназначена для окрашивания поверхностей фасадов зданий. Краску можно наносить на поверхности из кирпича, бетона, асбоцемента, оштукатуренные и ранее окрашенные поверхности, подвергающиеся атмосферным воздействиям.

- Обладает хорошей белизной цвета;
- Выдержана по консистенции для быстрого ремонта;
- Адаптирована для больших площадей окраски;
- Образует «дышащее» покрытие;
- Универсальна в методах нанесения.

**Технические характеристики****Цвет:** белый**Степень блеска:** матовая**Фасовка:** 13 / 25 / 40 кг**Расход\*:** в один слой 125 г/м<sup>2</sup>**Время высыхания:** 1 / 24 часа  
(наждого слоя/полное высыхание)**Хранение:** 24 месяца**Состав:** полиакриловая дисперсия, пигменты, наполнители, специальные добавки, вода

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Для внешних работ



Для внутренних работ



Для внутренних и внешних работ



Для внутренних и внешних работ (кроме пола)



Для внутренних работ (стены)



Для внутренних работ (пол)



Для внутренних работ (потолок)



Для внутренних работ (стены, потолок)



Морозостойкий продукт



Не допускать замораживания продукта



Растворитель – вода



Растворитель – органический



Машинная колеровка