

alfavit

КАТАЛОГ ЛАКОКРАСОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| ЭМАЛЬ ПФ-115 АЛКИДНАЯ | 3 |
| ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА ПФ-266 АЛКИДНАЯ | 4 |
| ГРУНТОВКА ГФ-021 АЛКИДНАЯ | 5 |
| ЭМАЛЬ ДЛЯ БОРДЮРОВ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ | 6 |
| КРАСКА ФАСАДНАЯ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 7 |
| КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 8 |
| КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 9 |
| КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 10 |
| КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 11 |
| КРАСКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ ТЕРМОСТОЙКАЯ | 12 |
| ОБМАЗКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ ТЕРМОСТОЙКАЯ | 13 |
| ГРУНТОВКА «БЕТОНКОНТАКТ» ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 14 |
| ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | 15 |

Компания «Континенталь» готовит масштабный ребрендинг лакокрасочных материалов ALFAVIT СЕРИЯ АЛЬФА.

Некоторое время будет представлен как новый, так и старый дизайн продукции ALFAVIT СЕРИЯ АЛЬФА.

Изображения продукции, цветовая палитра и фасовка могут отличаться от фактических.

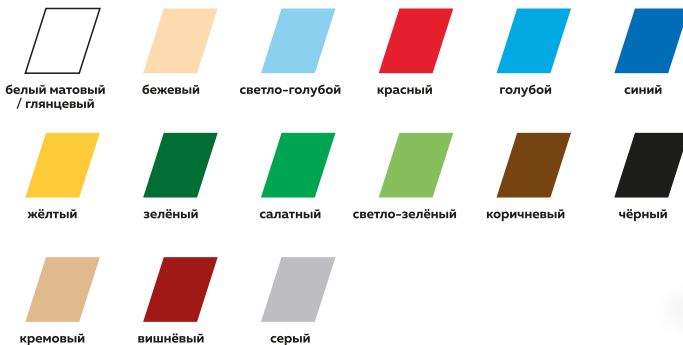
ЭМАЛЬ ПФ-115 АЛКИДНАЯ • АТОМСФЕРОСТОЙКАЯ

Эмаль ПФ-115 на основе алкидного лака предназначена для окраски деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, и для окраски внутри помещений (оконные рамы, двери, кирпичные и бетонные поверхности, ДВП, ДСП).

Расход: 150-200 г/м², на однослойное покрытие в зависимости от цвета эмали

Время высыхания: 24 часа

Цветовая гамма:



Для окраски металлических, деревянных и других поверхностей

Может применяться в качестве финишного покрытия металла, древесины, минеральных поверхностей. Эмаль применяют в декорировании фасадов или во внутренних работах. Алкидная основа обеспечивает хорошую адгезию и стойкость. Покрытие выдерживает атмосферные осадки, перепады температур, воздействие солнечных лучей.



Упаковка: 0.9 кг, 1.9 кг, 2.7 кг, 20 кг

ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА ПФ-266 АЛКИДНАЯ • ИЗНОСОСТОЙКАЯ



Эмаль для пола ПФ-266 на основе алкидного лака. Обладает превосходными декоративными и защитными свойствами. Предназначена для окраски ранее окрашенных и неокрашенных деревянных полов.

Расход: 100–150 г/м², на однослоиное покрытие

Время высыхания: 24 часа

Цветовая гамма:



жёлто-коричневый золотистый красно-коричневый



Высокая кроющая способность



Влажная уборка с моющими средствами



Для внутренних работ

Для окраски деревянных напольных покрытий

Отличается высокими декоративными свойствами. Обладает высокой кроющей способностью. После высыхания образует износостойкое покрытие Устойчива к воздействию растворов бытовых моющих средств. Перед применением необходимо тщательно перемешать, в случае необходимости разбавить уайт-спиритом.

Упаковка: 0.9 кг, 1.9 кг, 2.7 кг, 20 кг



ГРУНТОВКА ГФ-021

АЛКИДНАЯ • БЫСТРОСОХНУЩАЯ

Грунтовка универсальная быстросохнущая ГФ-021 предназначена для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытие различными эмалями. Обладает отличными защитными свойствами.

Расход: 100-150 г/м², на однослойное покрытие

Время высыхания: 4 часа

Цветовая гамма:



красно-коричневый



серый



**Для предварительного грунтования
металлических и деревянных
поверхностей**



Высокая кроющая
способность



Уменьшает расход краски



Для внутренних
и наружных работ



Обеспечивает высокое сцепление (адгезию) с грунтуемой поверхностью, предупреждает отслаивание эмалей, защищает от коррозии. Имеет долгий срок службы. Перед нанесением грунтовки поверхность необходимо очистить от ржавчины, окалины, жира, пыли и других загрязнений. Металлические поверхности – обезжирить уайт-спиритом и хорошо просушить.

Упаковка: 1.9 кг, 2.7 кг, 20 кг

ЭМАЛЬ ДЛЯ БОРДЮРОВ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ • ИЗНОСОСТОЙКАЯ



Предназначена для покраски бетонных и асфальтобетонных покрытий, а также бордюров и разметки парковочных мест

Расход: 250-300 г/м²

Время высыхания: 1 час

Цветовая гамма:



белый



чёрный



жёлтый



красный



синий



оранжевый
(под заказ)



серый
(под заказ)



Высокая кроющая
способность



Время высыхания
1 час



Атмосферостойкая



Для наружных
работ

Предназначена для покраски бетонных и асфальтобетонных покрытий, а также бордюров и разметки парковочных мест

Предназначена для покраски любых бетонных и асфальтобетонных покрытий: бордюрного камня, бетонных лестниц, для разметочной окраски бордюров автомобильных дорог, шоссе, покраски бетонных ограждений, дорожных столбов, разметки парковочных мест.

Упаковка: 7 кг, 25 кг

КРАСКА ФАСАДНАЯ АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ

Атмосферостойкая водно-дисперсионная краска, предназначена для окрашивания фасадов жилых и административных зданий.

Краску можно наносить на большинство минеральных поверхностей: известково-цементные и цементные штукатурки, бетон, кирпич, асбокерам, деревянные и ранее окрашенные (но не глянцевые) основания, подвергающиеся атмосферным воздействиям. Возможно использование внутри помещений. Краска готова к применению. Экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Краска морозостойкая, выдерживает не более 5 циклов замораживания – оттаивания с сохранением всех свойств.

Расход: 150 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания: 1 час

Предназначена для окрашивания
фасадов и прочих наружных работ



Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения образует ровное матовое покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.



Паропроницаемая



Для внутренних
и наружных работ



Колеруется
в различные оттенки



Высокая кроющая
способность

Упаковка: 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ



Супербелая, многофункциональная водно-дисперсионная краска для проведения интерьерных работ.

Предназначена для окрашивания стен и потолков внутри сухих жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, и другие пористые поверхности. Краска готова к применению. Экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Краска морозостойкая, выдерживает не более 5 циклов замораживания – оттаивания с сохранением всех свойств.

Расход: 150 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания: 1 час

**Предназначена для использования
в сухих помещениях**



Паропроницаемая



Для внутренних
работ



Колеруется
в различные оттенки



Высокая
кроющая
способность

Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения образует ровное матовое покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.

Упаковка: 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ

Супербелая, водно-дисперсионная краска для окрашивания стен и потолков внутри сухих жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, и другие пористые поверхности. Краска готова к применению. Экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Краска морозостойкая, выдерживает не более 5 циклов замораживания – оттаивания с сохранением всех свойств.

Расход: 150 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания: 1 час

**Предназначена для использования
в сухих помещениях**



Паропроницаемая



Для внутренних
работ



Колеруется
в различные оттенки



Высокая кроющая
способность

Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения образует ровное матовое покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.

Упаковка: 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ



Супербелая, многофункциональная водно-дисперсионная краска для проведения интерьерных работ.

Предназначена для окрашивания стен и потолков внутри сухих жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, и другие пористые поверхности. Краска готова к применению. Экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Краска морозостойкая, выдерживает не более 5 циклов замораживания – оттаивания с сохранением всех свойств.

Расход: 150 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания: 1 час

**Предназначена для использования
в сухих помещениях**



Паропроницаемая



Для внутренних
работ



Колеруется
в различные оттенки



Высокая
способность

Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения образует ровное матовое покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.

Упаковка: 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ

Краска для садовых деревьев – белая водно-дисперсионная краска применяется для окраски стволов и крупных ветвей садовых деревьев и кустарников с целью их защиты и декоративной отделки.

Окраску деревьев рекомендуется проводить весной или осенью в сухую погоду. Перед окрашиванием удалить с поверхности грязь и непрочно держащуюся кору.

Краска готова к применению. Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить кистью в 1-2 слоя. Не проводить работы при температуре ниже + 5°C.

Расход: 100-170 г/м², в зависимости от фактуры древесной коры. Точный расход краски определяется опытным путем.

Время высыхания: 1 час «на отлип». Второй слой краски рекомендуется наносить не ранее, чем через 8 часов.

**Защищает от вредителей древесины
и спор грибов-патогенов**



ГОСТ 28196-89

Краска для садовых деревьев образует покрытие, предохраняющее от насекомых-вредителей древесины и спор грибов-патогенов, защищает кору молодых деревьев от солнечных ожогов, повышает стойкость плодовых деревьев к заморозкам и резким температурным перепадам. Краска не препятствует естественному воздухообмену древесины и сохраняет защитные свойства не менее одного сезона.

Упаковка: 1.2 кг, 2.7 кг



КРАСКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ ТЕРМОСТОЙКАЯ • НА СИЛИКАТНОЙ ОСНОВЕ



Экологически безопасная термостойкая краска, образующая покрытие на силикатной основе, предназначенное для долговременной защиты минеральных поверхностей, подвергающихся воздействию высоких температур, характерных для печей и каминов. Краска применяется для окраски печей, каминов, дымоходов: оштукатуренных, каменных и кирпичных, в том числе со старым минеральным покрытием. Не содержит органических растворителей.

Расход: 150 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания:

- между слоями - 1 ч,
- полное высыхание - 1 сутки,
- заявленная термостойкость достигается за 4 суток.

Цветовая гамма:



белый



красно-коричневый



Термостойкость до 400°C



Высокая кроющая способность

При нагревании не меняет цвет и сохраняет свои декоративные свойства, не выделяет запахов.

Используется для окрашивания печей, каминов, печных труб, по бетону, камню, кирпичу, штукатурке, обмазке, кроме металлических поверхностей. Выдерживает нагревание до +400°C. Создает однородное матовое покрытие.

Упаковка: 1.3 кг, 3 кг



ОБМАЗКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ ТЕРМОСТОЙКАЯ • НА СИЛИКАТНОЙ ОСНОВЕ

Экологически безопасная термостойкая обмазка, образующая покрытие на силикатной основе, предназначенное для долговременной защиты минеральных поверхностей, подвергающихся воздействию высоких температур, характерных для печей и каминов. Обмазка применяется для декоративной отделки печей, каминов, дымоходов: оштукатуренных, каменных и кирпичных, в том числе со старым минеральным покрытием.

Расход: 200-500 г/м², в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности

Время высыхания:

- между слоями - 1 ч,
- полное высыхание - 1 сутки,
- заявленная термостойкость достигается за 4 суток.



При нагревании не меняет свои декоративные свойства.
Может использоваться для приклеивания
керамической облицовочной плитки.



Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, добна в применении. Не содержит органических растворителей. Может использоваться для приклеивания керамической облицовочной плитки.

Упаковка: 3 кг



Термостойкость до 400°C



Высокая кроющая способность

ГРУНТОВКА «БЕТОНКОНТАКТ» ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ



Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем. Применяется для предварительной обработки бетона, бетонных блоков, изделий из пенобетона, плотных минеральных оснований перед нанесением гипсовых и цементных выравнивающих штукатурок, латексных шпатлевок, клея для плитки. Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиток к поверхности. Возможна обработка старых покрытий из плитки перед укладкой новой керамической плитки на плиточный клей. Пригодна для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок.

Расход: 150–200 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания

Время высыхания: 12 часов

Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиточного клея



Паропроницаемая



Обеспечивает высокую адгезию



Уменьшает расход краски



Для внутренних и наружных работ



Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении.

Упаковка: 6 кг, 12 кг

ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ • АКРИЛОВАЯ

Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей. После высыхания грунтовка образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход. Легко наносится. Грунтовка глубокого проникновения – идеальный материал для разбавления водно-дисперсионных красок, например, при нанесении краскораспылителем.

Расход: 150-200 г/м², в зависимости от впитывающей способности основания

Время высыхания: «от пыли» – 0,5 ч.
Полное высыхание – 2 ч.



Паропроницаемая



Обеспечивает высокую адгезию



Уменьшает расход краски



Для внутренних и наружных работ



Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении.

Упаковка: 5 л, 9 л



ООО «Континенталь»
www.krafor.com

Адрес: 394028, г. Воронеж, ул. Базовая, д. 9 б
Телефон: +7 (473) 220-51-19
Телефон: 8 800 234-14-30
E-mail: info@krafor.com