



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



МЕНЯЕМСЯ
К ЛУЧШЕМУ!

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ЭМАЛЬ ПФ-115 АЛКИДНАЯ | УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Предназначена для окраски деревянных, металлических и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям, а также для окраски внутри помещений.

Расход на однослойное покрытие составляет 80-180 г/м².

Время высыхания при температуре 20±2°C не более 14 часов.

Цветовая гамма:



Высококачественная глянцевая алкидная эмаль. Изготовлена по специальным технологиям. Благодаря использованию импортных добавок и наполнителей, эмаль отличается высокими защитными и декоративными свойствами. Пленка эмали устойчива к воздействию температур от -50°C до +60°C. Покрытие, состоящее из двух слоев эмали, нанесенное на подготовленную, загрунтованную поверхность, сохраняет свои защитные свойства в течение четырех лет, а декоративные - в течение года.

УПАКОВКА: 0.8 кг, 1.8 кг, 2.7 кг, 6 кг, 20 кг.
Белая, белая матовая: 0.9 кг, 1.9 кг, 2.7 кг, 6 кг, 20 кг.



Высокая
кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Глянцевая



Широкая цветовая палитра

Время высыхания
14 часов

ЭМАЛЬ ДЛЯ ПОЛА ПФ-266 АЛКИДНАЯ | ИЗНОСОСТОЙКАЯ

Предназначена для покрытия окрашенных и неокрашенных полов по предварительно подготовленной поверхности.

Расход на однослойное покрытие составляет 100-150 г/м².

Время высыхания каждого слоя при температуре 20±2°C не более 16 часов.

Цветовая гамма:



Высокая кроющая
способность



Для внутренних
работ



Влажная уборка
с моющими средствами

УПАКОВКА: 0.9 кг, 1.9 кг, 2.7 кг, 6 кг, 20 кг

Клей
стр. 39

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Эмали
алкидные
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Академические
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

4

ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ 3 В 1 АЛКИДНАЯ | УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Предназначена для преобразования ржавчины, грунтования и окраски чистых и прокорродированных металлических поверхностей, а также для окраски деревянных и других поверхностей внутри и снаружи помещений всех типов зданий и сооружений. Образует шелковисто-матовое покрытие.

Расход на однослойное покрытие составляет 80-150 г/м².

Время высыхания при температуре 20°C и нормальной влажности воздуха поверхность высыхает «от пыли» до 8 часов.

Цветовая гамма:



Применение грунт-эмали значительно упрощает подготовку поверхности перед окрашиванием и удешевляет технологию создания антикоррозийного покрытия. Сырьевые компоненты, входящие в состав грунт-эмали, действуют комплексно: преобразуют ржавчину в прочный защитный слой, препятствуют дальнейшему возникновению подслойной коррозии, образуют на поверхности металла прочное атмосферостойкое декоративное покрытие.

УПАКОВКА: 1 кг, 1.9 кг, 5.5 кг



НИТРОЭМАЛЬ НЦ-132

БЫСТРОСОХНУЩАЯ | НИТРОЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ

Быстро сохнет. Образует атмосфера-, свето- и водостойкое твердое, эластичное покрытие. После высыхания не оказывает вредного воздействия на организм человека. Перед применением необходимо тщательно перемешать, в случае необходимости разбавить растворителем №646.

Расход на однослойное покрытие составляет 100-180 г/м².

Время высыхания каждого слоя материала до отсутствия липкости при температуре (23+2)°С, относительной влажности (50±5)% и рекомендуемой толщине слоя не более 2 ч.

Цветовая гамма:



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



Высокая кроющая способность



Для внутренних и наружных работ



Время высыхания

2 часа



Широкая цветовая палитра

УПАКОВКА: 0.7 кг, 1.7 кг, 17 кг

Клей
стр. 39

Вспомогательные материалы
стр. 37-38

Эмали акриловые
стр. 2-6

Эмали акриловые
стр. 7-11

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Лаки и морилки
стр. 28-30

Аксессуары
стр. 31-36

Эмали
алкидные
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

6



Не желтеет при воздействии температуры до +80°C. Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Легко наносится, удобна в применении. После нанесения и высыхания образует ровное глянцевое покрытие белого цвета, стойкое к истиранию, влажной уборке и мытью с использованием моющих средств. Для достижения максимального эффекта рекомендуется нанесение на охлажденные приборы отопления, но возможно нанесение и на горячие приборы отопления. Можно колеровать в различные цвета и оттенки.

УПАКОВКА: 0.9 кг

ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ АЛКИДНАЯ

Предназначена для защитно-декоративного окрашивания радиаторов отопления и других металлических поверхностей, эксплуатируемых внутри и снаружи помещений при температуре до 80°C. После высыхания покрытие имеет высокий глянец. Перед применением необходимо тщательно перемешать, в случае необходимости разбавить уайт-спиритом.

Расход 80-100 г/м² на однослойное покрытие.

Время высыхания при температуре 20°C - 14 часов

Цветовая гамма:



белый



Высокая
кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Не желтеет
со временем



Время высыхания
14 часов

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ОТОПЛЕНИЯ

Предназначена для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения. Может применяться для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям (кроме пола), также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными лакокрасочными материалами, поверхности. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 150 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре 20°C и нормальной влажности воздуха поверхность высыхает «от пыли» до 8 часов.

ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ ШЕЛКОВИСТО-ГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ

Не желтеет при воздействии температуры до +100°C. Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения и высыхания образует ровное шелковисто-глянцевое покрытие белого цвета, стойкое к истиранию, влажной уборке и мытью с использованием моющих средств. Для достижения максимального эффекта рекомендуется нанесение на охлажденные приборы отопления, но возможно нанесение и на горячие приборы отопления. Можно колеровать в различные цвета и оттенки.



Высокая кроющая способность



Для внутренних и наружных работ



Колеруется в различные оттенки
Время высыхания 1 час



УПАКОВКА: 1 кг, 3 кг

Клей
стр. 39

Аксессуары
материалы
стр. 31-36

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11



ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ ГЛЯНЦЕВАЯ

Предназначена для окраски переплетов окон, подоконников и дверей. Может применяться для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям (кроме пола), также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными лакокрасочными материалами, поверхности. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 150 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%: между слоями - 1 ч, полное время высыхания – 24 ч.

ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ ГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ

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

УПАКОВКА: 1 кг, 3 кг



Высокая кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Время высыхания
1 час

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАТОВАЯ

Предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям (кроме пола), также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными лакокрасочными материалами, поверхности. Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам.

Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 150 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%: между слоями - 1 ч, полное время высыхания – 24 ч.

ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ



Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения и высыхания образует ровное матовое покрытие белого цвета, стойкое кстиранию, влажной уборке и мытью с использованием моющих средств. Эмаль можно колоровать в различные цвета и оттенки.



Высокая
кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Колорируется в различные оттенки
Время высыхания
1 час

УПАКОВКА: 1 кг, 3 кг

Эмали
алкидные
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ



Предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям (кроме пола), также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными лакокрасочными материалами, поверхности. Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 150 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%: между слоями - 1 ч, полное время высыхания – 24 ч.

ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ ПОЛУГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ

Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения и высыхания образует ровное полуглянцевое покрытие белого цвета, стойкое к истиранию, влажной уборке и мытью с использованием моющих средств. Эмаль можно колеровать в различные цвета и оттенки.

УПАКОВКА: 1 кг, 3 кг



Высокая
кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Время высыхания
1 час

ЭМАЛЬ АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ

Предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям (кроме пола), также возможно нанесение на ранее окрашенные, в том числе алкидными лакокрасочными материалами, поверхности. Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам.
Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 150 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%: между слоями - 1 ч, полное время высыхания – 24 ч.

ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ ГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ



Отличается прекрасной укрывистостью (экономична в расходе). Экологически безопасная, практически без запаха, нетоксичная, пожаро-взрывобезопасная. Паропроницаема. Легко наносится, удобна в применении. После нанесения и высыхания образует ровное глянцевое покрытие белого цвета, стойкое к истиранию, влажной уборке и мытью с использованием моющих средств. Эмаль можно колеровать в различные цвета и оттенки.



Высокая кроющая способность



Для внутренних и наружных работ



Колорируется в различные оттенки

Время высыхания 1 час

УПАКОВКА: 1 кг, 3 кг

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ СУПЕРБЕЛАЯ | ЛАТЕКСНАЯ



Высококачественная, супербелая, многофункциональная водно-дисперсионная краска для интерьерных работ. Краску можно наносить на обои, дерево, большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, оштукатуренные, а также, ранее окрашенные (но не глянцевые) и другие пористые поверхности.

Расход на двухслойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:
- между слоями - 1 ч;
- поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
Время может увеличиться при других условиях сушки.

ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Образует износостойчивое покрытие, выдерживающее влажную уборку с применением моющих средств. При многолетней эксплуатации не теряет своих первоначальных свойств. Хорошо заполняет неровности, имеет высокие показатели адгезии и эластичности. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Допускается ремонтное перекрашивание.

УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



Высокая
кроющая
способность



Паропроницаемая



Влажная уборка
с моющими средствами



Колеруется
в различные оттенки

КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ

Высококачественная, супербелая, матовая водно-дисперсионная краска на основе акриловой дисперсии для окрашивания потолков внутри сухих жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, штукатуренные, а также ранее окрашенные (но не глянцевые) и другие пористые поверхности.

Расход ориентировочный расход на однослойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%:
- между слоями - 1 ч;
- поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
Время может увеличиться при других условиях сушки.



ДЛЯ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.



Высокая
кроющая
способность



Нанесение
без полос



Сухая уборка



Колеруется
в различные оттенки

УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аквариативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Акцентные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

КРАСКА ГЛУБОКОМАТОВАЯ МОЮЩАЯСЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ



Высококачественная, глубокоматовая, многофункциональная водно-дисперсионная краска для интерьерных работ. Краску можно наносить на обои, дерево, большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, оштукатуренные, а также ранее окрашенные (но не глянцевые) и другие пористые поверхности. Образует износостойчивое, влагостойкое покрытие, выдерживающее влажную уборку с применением моющих средств. Краску можно колеровать универсальными колеровочными пастами.

Расход на двухслойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:

- между слоями - 1 ч;
 - поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
- Время может увеличиться при других условиях сушки.

ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Образует износостойчивое покрытие, выдерживающее влажную уборку с применением моющих средств. При многолетней эксплуатации не теряет своих первоначальных свойств. Хорошо заполняет неровности, имеет высокие показатели адгезии и эластичности. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Допускается ремонтное перекрашивание.

УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



Высокая
кроющая
способность



Паропроницаемая



Влажная уборка
с моющими средствами



Колеруется
в различные оттенки

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ

Высококачественная, супербелая, матовая водно-дисперсионная краска на основе акриловой дисперсии для окрашивания стен и потолков внутри жилых, общественных и производственных помещений. Краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, оштукатуренные, а так же ранее окрашенные (но не глянцевые) и другие пористые поверхности. Краску можно колеровать универсальными колеровочными пастами.

Расход на однослойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:

- между слоями - 1 ч;
 - поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
- Время может увеличиться при других условиях сушки.



ДЛЯ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.



УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аквариативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Акториативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ЛАТЕКСНАЯ



ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Образует износостойчивое покрытие, выдерживающее влажную уборку. При многолетней эксплуатации не теряет своих первоначальных свойств. Хорошо заполняет неровности, имеет высокие показатели адгезии и эластичности. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки. Допускается ремонтное перекрашивание.

УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



Высокая
кроющая
способность



Лёгкая
влажная уборка



Образует влагостойкое
покрытие



Колеруется
в различные оттенки

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ СУПЕРСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ

Высококачественная, многофункциональная водно-дисперсионная краска для ответственных интерьерных работ, устойчива к истиранию. Краску можно наносить на обои, дерево, большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, оштукатуренные, а так же, ранее окрашенные (но не глянцевые) и другие пористые поверхности. Краску можно колеровать универсальными колеровочными пастами.

Расход на однослойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет от 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:

- между слоями - 1 ч;
 - поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
- Время может увеличиться при других условиях сушки.



ДЛЯ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Паропроницаемая, экологически безопасная, легко наносится. Обладает хорошей растекаемостью и высокой кроющей способностью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.



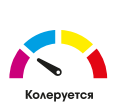
Высокая кроющая способность



Паропроницаемая



Лёгкая влажная уборка



Колеруется в различные оттенки

УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аквариативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Академические
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

КРАСКА ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ



Атмосферостойкая водно-дисперсионная краска на акриловой основе с матовым эффектом покрытия для декоративной окраски фасадов зданий. Предназначена для окрашивания минеральных поверхностей: известково-цементных, цементных, гипсовых штукатурок, бетона, кирпича, асбосцемента, деревянных и ранее окрашенных (но не глянцевых) оснований, подвергающихся атмосферным воздействиям. Возможно использование внутри помещений с жесткими эксплуатационными нагрузками, для получения особопрочных покрытий устойчивых к влажной уборке и мытью с использованием моющих средств.

Расход на 1 м² составляет от 150-200 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:
- между слоями - 0,5 ч.
- полное время высыхания – 1 ч.

ДЛЯ 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.

УПАКОВКА: 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг



Высокая
кроющая
способность



Паропроницаемая



Атмосферостойкая



Колеруется
в различные
оттенки

КРАСКА ФАСАДНАЯ ОСОБОПРОЧНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ

Высокопрочная, атмосферостойкая водно-дисперсионная краска для декоративной отделки фасадов зданий. Предназначена для окрашивания минеральных поверхностей: известково-цементных, цементных, гипсовых штукатурок, бетона, кирпича, асбокремента, деревянных и ранее окрашенных (но не глянцевых) оснований, подвергающихся атмосферным воздействиям. Возможно использование внутри помещений с жесткими эксплуатационными нагрузками, для получения особопроченных покрытий устойчивых к влажной уборке и мытью с использованием моющих средств.

Расход на двухслойное покрытие поверхности площадью 1 м² составляет 150-170 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:

- между слоями - 2 ч;
 - поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.
- Время может увеличиться при других условиях сушки



ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

Отличается прекрасными декоративными и защитными свойствами, устойчива к атмосферным воздействиям. Экологически безопасная, легко наносится, удобная в применении, имеет высокую паропроницаемость и отличную укрывистость. После нанесения образует ровное матовое покрытие белого цвета. Краску можно колеровать в различные цвета и оттенки.



УПАКОВКА: 1.5 кг, 3 кг, 6.5 кг, 14 кг, 40 кг

Высокая кроющая способность

Паропроницаемая

Атмосферостойкая

Колеруется в различные оттенки

Клей
стр. 39

Вспомогательные материалы
стр. 37-38

Декоративные материалы
стр. 31-36

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали акриловые
стр. 7-11

Эмали акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

КРАСКА БТ-177 БЫСТРОСОХНУЩАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Краска быстросохнущая атмосферостойкая предназначена для защиты поверхности металлических изделий, эксплуатирующихся в атмосферных условиях и внутри помещений.

Наносится кистью, валиком или тампоном на подготовленную поверхность. Перед применением тщательно размешать. При загустении разбавить растворителями 646, 647, 648.

Расход на 1 м² составляет 110-130 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°C и относительной влажности (65±5)% - 4 часа.

Цветовая гамма:



Краска БТ-177 характеризуется отличными адгезионными качествами. Предназначена для окраски металлических конструкций и изделий, подверженных коррозии и требующих защиты от негативного воздействия окружающей среды.

УПАКОВКА: 500 мл

ГОСТ 5631-79

КРАСКА СЕРЕБРЯНКА БТ-177 БЫСТРОСОХНУЩАЯ

Краска быстросохнущая атмосферостойкая предназначена для защиты поверхности металлических изделий, эксплуатирующихся в атмосферных условиях и внутри помещений.

Наносится кистью, валиком или тампоном на подготовленную поверхность. Перед применением тщательно размешать. При загустении разбавить растворителями 646, 647, 648.

Расход на 1 м² составляет 110-130 г в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)% - 4 часа.

Цветовая гамма:



серебро



Краска БТ-177 характеризуется отличными адгезионными качествами. Предназначена для окраски металлических конструкций и изделий, подверженных коррозии и требующих защиты от негативного воздействия окружающей среды.



Высокая кроющая способность



Для внутренних и наружных работ



Атмосферостойкая

УПАКОВКА: 1 л.

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Адеквативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

КРАСКА МАСЛЯНАЯ МА-15

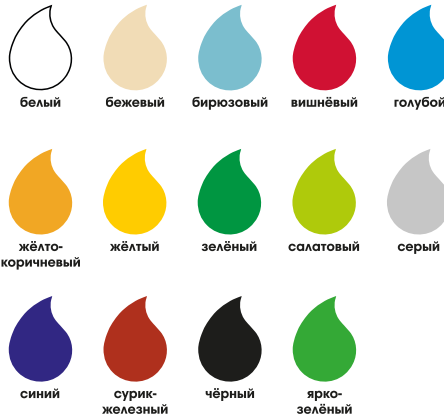


Краска масляная для внутренних и наружных отделочных работ предназначена для окраски металлических и деревянных изделий. Образует глянцевую поверхность. Сохраняет защитные свойства в умеренном климате в течение года.

Расход на однослойное покрытие составляет 100-180 г/м².

Время высыхания 24 часа

Цветовая гамма:



Готовая к применению масляная краска МА-15 различных цветов предназначена для окраски металлических и деревянных поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям и для окраски внутри помещений (за исключением окраски полов), также краска используется в строительстве для наружных и внутренних отделочных работ.

УПАКОВКА: 0.9 кг, 2.5 кг, 3.5 кг, 25 кг
Сурик железный: 1 кг, 2.5 кг, 3.5 кг, 25 кг



Высокая кроющая
способность



Для внутренних
и наружных работ



Атмосферостойкая



Широкая цветовая палитра
Время высыхания
24 часа

ГРУНТОВКА ГФ-021 УНИВЕРСАЛЬНАЯ | АЛКИДНАЯ

Предназначена для окрашивания металлических и деревянных поверхностей для подготовки под покрытие различными эмалями.

Расход на однослойное покрытие составляет 60-100 г/м².

Время высыхания каждого слоя при температуре 20±2°C не более 14 часов.

Цветовая гамма:



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.



Высокая кроющая способность



Для внутренних и наружных работ



Уменьшает расход краски

УПАКОВКА: 0.8 кг, 1.8 кг, 2.7 кг, 6 кг, 20 кг

Клей
стр. 39

Вспомогательные материалы
стр. 37-38

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Эмали
алкидные
стр. 2-6

ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКУЮ АДГЕЗИЮ К МИНЕРАЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ

Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем, не содержащая органических растворителей. 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.

УПАКОВКА: 3 кг, 6 кг, 12 кг, 18 кг



ГРУНТОВКА БЕТОНКОНТАКТ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АДГЕЗИОННАЯ

Практически без запаха, нетоксичный, пожаро-взрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Расход: 250-300 г / м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания – 3-4 часа. После полного высыхания загрунтованную поверхность можно перекрывать последующими отделочными материалами.



Обеспечивает
высокую адгезию



Паропроницаемая



Для внутренних
и наружных работ

ГРУНТОВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ

Практически без запаха, нетоксичный, пожаро-взрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Расход: 100-150 мл/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания «от пыли» – 0,5 час. Полное высыхание – 1 ч.

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Грунтовка для внутренних работ на основе акриловых полимеров. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. 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 проникающая – отличный материал для разбавления водно-дисперсионных красок, например, при нанесении их (красок) краскораспылителем.



Обеспечивает высокую адгезию



Уменьшает расход краски



Содержит антисептик

УПАКОВКА: 1 л, 5 л, 10 л, 50 л

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аэрозоливные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аквариативные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ГРУНТОВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ



Практически без запаха, нетоксичный, пожаро-взрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Расход: 100-150 мл/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания «от пыли» – 0,5 час. Полное высыхание – 1 ч.

ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Грунтовка для внутренних работ на основе акриловых полимеров. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. 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 проникающая – отличный материал для разбавления водо-дисперсионных красок, например, при нанесении их (красок) краскораспылителем.

УПАКОВКА: 1 л, 5 л, 10 л, 50 л



Обеспечивает
высокую адгезию



Уменьшает
расход краски



Содержит
антисептик

ГРУНТОВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

Практически без запаха, нетоксичный, пожаро-взрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Расход: 100-150 мл/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания «от пыли» – 0,5 час. Полное высыхание – 1 ч.

**ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
И НАРУЖНЫХ РАБОТ**



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. Повышенная проникающая способность (от 1 до 5 мм) и закрепляющая способность.



Обеспечивает
высокую адгезию



Уменьшает
расход краски



Содержит
антисептик

УПАКОВКА: 1 л, 5 л, 10 л, 50 л

Клей
стр. 39

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Эмали
акриловые
стр. 2-6

ЛАК ХВ-784 БЫСТРОСОХНУЩИЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Предназначен для тонирования и защиты деревянных изделий, эксплуатирующихся в атмосферных условиях и внутри помещений. Для изменения интенсивности цвета покрытия лак можно разбавить лаком ХВ-784 «Бесцветный».

Расход: 120–150 г/м² на однослойное покрытие.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)% - 12 часов.

Цветовая гамма:



Придает благородный оттенок деревянным изделиям, защищает от негативного воздействия окружающей среды. Для изменения интенсивности цвета покрытия тонированный лак можно разбавлять бесцветным лаком.

УПАКОВКА: 500 мл

МОРИЛКА НА НЕВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Предназначена для тонирования деревянных изделий, эксплуатирующихся в атмосферных условиях и внутри помещений. Покрытие хорошо полируется, не требует последующего покрытия лаком, не вызывает разбухания древесины. Морилка изготовлена на основе органических растворителей, не смывается водой.

Расход: 120–150 г/м² на однослойное покрытие.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)% - 12 часов.

Цветовая гамма:



Используется для обработки натуральной древесины, ее тонирования и выделения текстуры волокон. Морилка с различными оттенками не выгорает на солнечном свете и равномерно наносится на поверхность. Высокая влагостойкость состава позволяет использовать его для обработки любых деталей мебели и различных деревянных конструкций.

УПАКОВКА: 500 мл

Клей
стр. 39

29

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки и морилки
стр. 28-30

Аксессуары
стр. 31-36

Эмали акриловые
стр. 2-6

Эмали акриловые
стр. 7-11

НИТРОЛАК ГЛЯНЦЕВЫЙ БЫСТРОСОХНУЩИЙ НЦ-218



Предназначен для защиты и окраски деревянных, предварительно загрунтованных металлических и других поверхностей эксплуатируемых внутри помещений, а также для финишной отделки мебели.

Быстро сохнет. После высыхания не оказывает вредного воздействия на организм человека. Перед применением необходимо тщательно перемешать, в случае необходимости разбавить растворителем №646, 647.

Расход: 100-120 г/м² на однослойное покрытие.

Время высыхания при температуре 20°C - 2 часа

Предназначены для защиты изделий из дерева. После высыхания лак НЦ-218 образует прочную, гладкую, ровную без пузырей и посторонних включений твердую способную шлифоватьсь поверхность. Лак НЦ-218 характеризуется сокращенным временем высыхания, что значительно повышает удобство в работе с этим лакокрасочным материалом.

УПАКОВКА: 0.7 кг, 1.7 кг



Высокая
кроющая
способность



Для внутренних
работ



Время высыхания
2 часа

КОЛЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Предназначен для колерования эмалей, водно-дисперсионных и масляных красок, сухих строительных смесей, растворов, побелочных и других составов. Применяется для внутренних и наружных работ. Позволяет получить неограниченное количество цветов и оттенков.

Цветовая гамма:



Может применяться как внутри, так и снаружи помещений. Универсальный колер выпускается в 22 основных цветах. На практике можно получить неограниченное количество цветов и оттенков, так как все колера совместимы между собой.

УПАКОВКА: 100 мл, 450 мл

Клей
стр. 39

Вспомогательные материалы
стр. 37-38

Акторативные материалы
стр. 31-36

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ГРУНТОВКА АДГЕЗИОННАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | АКРИЛОВАЯ



Предназначена для наружных и внутренних работ.
Применяется для подготовки поверхности перед
нанесением рельефных декоративных покрытий
толщиной слоя более 2 мм, таких как декоративная
штукатурка «Короед», «Шуба» и «Фактурная»
под ТМ KRAFOR.

Расход на 1 м² составляет от 100 до 250 г
в зависимости от типа, состояния и структуры
поверхности, а также от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°C
и относительной влажности воздуха (65±5)%
составляет 2 ч.

Изготовлена на основе акрилового полимера с отличными поверхностно-сцепляющими и укрывающими свойствами. Выравнивает цвет и поглощающую способность основания, улучшает адгезию последующих отделочных слоев. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

УПАКОВКА: 7 кг, 15 кг



Обеспечивает
высокую адгезию



Для внутренних
и наружных работ



Колеруется
в различные оттенки

КРАСКА ФАКТУРНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | АКРИЛОВАЯ

Атмосферостойкая водно-дисперсионная матовая краска с мраморным наполнителем на акриловой основе. Предназначена для окраски фасадов, цоколей, стен, потолков и других элементов интерьера, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.

Расход на 1 м² составляет от 250 до 500 гр, в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а так же от метода нанесения.

Время высыхания при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%:

- между слоями – 6 ч,
- полное время высыхания – 24 ч.



Применяется для окраски цементной и цементно-известковой штукатурки, бетона, кирпича, гипсокартонных плит и других минеральных поверхностей, а так же ДСП и ДВП. Возможно нанесение на старые покрытия на основе водно-дисперсионных, алкидных и масляных красок, побелки, после предварительной подготовки.



Обеспечивает высокую адгезию



Для внутренних и наружных работ



Износостойкая



Колеруется в различные оттенки

УПАКОВКА: 7 кг, 15 кг, 45 кг

Клей
стр. 39

Акцентные материалы
стр. 31-36

Грунтовки
стр. 23-27

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Эмали
алкидные
стр. 2-6

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ШТУКАТУРКА «КОРОЕД» ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | АКРИЛОВАЯ



Предназначена для создания декоративных покрытий на фасадах зданий, поверхностях стен внутри помещений, в том числе на поверхностях, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке.

Применяется по бетону, кирпичу, гипсокартону, твердым волокнистым плитам, ДСП и другим минеральным основаниям.

Расход 2-3 кг на покрытие поверхности площадью 1 м² толщиной не более 2 мм. Расход может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от способа декорирования.

Время высыхания при температуре (20±2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) % – 3 часа полное высыхание – 24 часа полная полимеризация – от 7 до 9 дней.

Экологически безопасная. Легко наносится, удобная в применении с отличной адгезией. Образует покрытие, отличающееся рядом преимуществ, как с точки зрения декоративных свойств, так и технологического плана. Снижаются требования к подготовке основания, исключается, например, финишное шпаклевание. Не стекает с вертикальных поверхностей. Штукатурку можно колеровать в различные цвета и оттенки. Рекомендуется использовать универсальные колоры Krafor.

УПАКОВКА: 7 кг, 15 кг, 25 кг



Обеспечивает
высокую адгезию



Для внутренних
и наружных работ



Износостойкая



Колеруется
в различные оттенки

ШТУКАТУРКА ФАКТУРНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | АКРИЛОВАЯ

Предназначена для создания декоративных покрытий на фасадах зданий, поверхностях стен внутри помещений, в том числе на поверхностях, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке.

Применяется по бетону, кирпичу, гипсокартону, твердым волокнистым плитам, ДСП и другим минеральным основаниям.

Расход 2-3 кг на покрытие поверхности площадью 1 м² толщиной не более 2 мм. Расход может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от способа декорирования.

Время высыхания при температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха (65±5) % – 3 часа полное высыхание – 24 часа полная полимеризация – от 7 до 9 дней.



Экологически безопасная. Легко наносится, удобная в применении с отличной адгезией. Образует покрытие, отличающееся рядом преимуществ, как с точки зрения декоративных свойств, так и технологического плана. Снижаются требования к подготовке основания, исключается, например, финишное шпатлевание. Не стекает с вертикальных поверхностей. Штукатурку можно колеровать в различные цвета и оттенки. Рекомендуется использовать универсальные колоры Krafor.



Обеспечивает высокую адгезию



Для внутренних и наружных работ



Износостойкая



Колеруется в различные оттенки

УПАКОВКА: 7 кг, 15 кг, 25 кг

Клей
стр. 39

Вспомогательные материалы
стр. 37-38

Эмали акриловые
стр. 2-6

Эмали акриловые
стр. 7-11

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки и морилки
стр. 28-30

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Краски
стр. 12-22

Грунтовки
стр. 23-26

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Декоративные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

Клей
стр. 39

ШТУКАТУРКА «ШУБА» ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ | АКРИЛОВАЯ



Предназначена для создания декоративных покрытий на фасадах зданий, поверхностях стен внутри помещений, в том числе на поверхностях, подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке.

Применяется по бетону, кирпичу, гипсокартону, твердым волокнистым плитам, ДСП и другим минеральным основаниям.

Расход 2-3 кг на покрытие поверхности площадью 1 м² толщиной не более 2 мм. Расход может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности, а также от способа декорирования.

Время высыхания при температуре (20±2) °C и относительной влажности воздуха (65±5) % – 3 часа полное высыхание – 24 часа полная полимеризация – от 7 до 9 дней.

Экологически безопасная. Легко наносится, удобная в применении с отличной адгезией. Образует покрытие, отличающееся рядом преимуществ, как с точки зрения декоративных свойств, так и технологического плана. Снижаются требования к подготовке основания, исключается, например, финишное шпаклевание. Не стекает с вертикальных поверхностей. Штукатурку можно колеровать в различные цвета и оттенки. Рекомендуется использовать универсальные колоры Krafor.

УПАКОВКА: 7 кг, 15 кг, 25 кг



Обеспечивает
высокую адгезию



Для внутренних
и наружных работ



Износостойкая



Колеруется
в различные оттенки

БИТУМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Битумная мастика это многокомпонентный битумный материал, который применяется для создания бесшовного водонепроницаемого покрытия при гидроизоляции фундамента, крыши, несущих конструкций дома, внутренних помещений, а также для приклеивания битумных рулонных материалов и других листовых строительных материалов.

Время высыхания каждого слоя при температуре 18-22°C и относительной влажности 65% - 2-3 часа, окончательная сушка - 24 часа.

Расход при устройстве кровли и гидроизоляции – 2-3 кг/м². При приклеивании – 0,8-1,0 кг/м².

Мастика резино-битумная предназначена для покрытия и ремонта кровли, гидроизоляции стен, швов, фундаментов строительных сооружений, защиты от коррозии металлических трубопроводов, конструкций, труб и днищ автомобилей. Имеет хорошую адгезию к бетону, металлу, резине, дереву. Готова к применению.

Время высыхания каждого слоя при температуре 18-22°C и относительной влажности 65% - 2-3 часа, окончательная сушка - 24 часа.

Расход при устройстве кровли и гидроизоляции – 2-3 кг/м². При приклеивании – 0,8-1,0 кг/м².

Праймер битумный предназначен для подготовки качественного приклеивания гидроизоляционных материалов к пористым, шероховатым поверхностям. Применяется для грунтовки бетонных плит, цементно-песчаной стяжки перед укладкой наплавляемых самоклеящихся кровельных и гидроизоляционных материалов.

Время высыхания каждого слоя при температуре +20°C и относительной влажности 65% - 12 часов.

Расход: 250-350 г/м² в зависимости от поглощающей способности основания.

УПАКОВКА: Мастика: 16 кг | под заказ: 4 кг, 8 кг | Праймер: 16 кг

Клей
стр. 39

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Грунтовки
стр. 23-27

Лаки
и морилки
стр. 28-30

Аэрозольные
материалы
стр. 31-36

Вспомогательные
материалы
стр. 37-38

ОЛИФА «ОКСОЛЬ» МАРКИ «ПВ»



Олифа применяется для пропитки оштукатуренных, деревянных поверхностей перед окраской масляными красками и алкидными эмалями.

Расход: 90-150 г/м² на однослойное покрытие.

Время высыхания: 18 часов

Олифа «Оксоль» предназначается для изготовления масляных красок готовых к применению, и для разведения густотертых красок, применяемых для внутренних малярных работ, за исключением окраски полов. Применяется также для пропитки (олифовки) деревянных поверхностей и штукатурки перед окраской их масляной краской. Оксоль защищает древесину от негативного воздействия атмосферных явлений.

УПАКОВКА: 0.5 л, 1 л, 3 л, 5 л, 10 л



Обеспечивает
высокую адгезию

55%
Натурального
подсолнечного
масла

КЛЕЙ «КС» СТРОИТЕЛЬНЫЙ ВЛАГО-ТЕРМОСТОЙКИЙ

Практически без запаха, нетоксичный, пожаро-взрывобезопасный, экологически безопасный материал. Готов к применению, не разбавляется.

Время высыхания при температуре (20±2)°C – 3 часа.

Время полного набора прочности клеевого шва – 72 часа.

Расход: 500-700 г/м² - в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.



Для внутренних работ. Термостойкий (до +400°C) клей КС с высокой прочностью клеевого шва предназначен для приклеивания линолеума на тканевой, джутовой или войлочной основе, ковровых покрытий, мозаичных и керамических облицовочных плиток, в том числе для облицовки печей и каминов. Применяется внутри помещений любых типов и условий эксплуатации, в том числе: кухни, падалы, чердаки, производственные цеха, а также крытые площадки, лестничные пролеты, подъезды и т. п. без прямого воздействия воды; используется в качестве добавки в цементные растворы для увеличения их термостойкости; рекомендуется в качестве шпатлевки для заделывания трещин и неровностей поверхностей под отделку, так как после полного высыхания не дает усадки и растрескивания.



УПАКОВКА: 1.5 кг, 5 кг, 9 кг, 18 кг

Клей
стр. 39

Архитектурные
материалы
стр. 31-36

Грунтовки
стр. 23-27

Краски
стр. 12-22

Эмали
акриловые
стр. 7-11

Эмали
акриловые
стр. 2-6

Эмали
акриловые
стр. 2-6



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

Компания «Континенталь» завершает масштабный ребрендинг лакокрасочных материалов KRAFOR.
Некоторое время будет представлен как новый, так и старый дизайн банок красок KRAFOR.
Изображения товаров могут отличаться от реального внешнего вида.