Лакокрасочные материалы для отделочных внутренних и внешних работ

Классификация лакокрасочных материалов по составу:

• **Непигментированные:** олифа, лаки

Краски:

масляные порошковые водоэмульсионные

• Эмали:

органорастворимые водорастворимые

• Пигментированные:

краски, эмали, грунтовки, шпатлевка Грунтовки: органорастворимые водорастворимые

Лакокрасочные материалы для внутрених работ



Tikkurila Euro-12

Полуматовая латексная краска на основе акриловых сополимеров («Финнколор», Санкт-Петербург)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков в помещениях, требующих частого мытья. Пригодные для нанесения основания: бетон, штукатурка, кирпич, гипсокартон, зашпатлеванные поверхности, ДСП, ДВП, обои.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органи ческих растворителей, до высыхания имеет слабый запах.
- НАНЕСЕНИЕ: на сухие, чистые, обезжиренные и полностью освобожденные от отслаивающихся покрытий основания; прочную старую краску шлифуют до матовости и обеспыливают.

Jobi WaschFest O2



Моющаяся акриловая краска для влажных помешений (J.W. Ostendorf GmbH & Co. KG, Германия)

НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы — окрашивание стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью. Пригодные для нанесения основания: минеральные и синтетические штукатурки, бетон, гипсокартон, различного вида обои, старые водно-дисперсионные

покрытия.

 Матовое покрытие отличается высокой белизной и влагостойкостью; при соблюдений технологий нанесения оно способно продержаться 7-10 лет

Marshall Maestro «Белый потолок люкс»



Волно-лисперсионная краска на основе сополимерного латекса (Akzo Nobel, Нилерланлы-«Акзо Нобель Лекор», Россия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы по бетону, минеральным и гипсовым штукатуркам — окра шивание потолков.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей, практически без запаха.
- НАНЕСЕНИЕ: на подготовленные под покраску чистые и сухие основания; сильно впитывающие и мелящие подложки предварительно укрепляют «Глубокопроникающей грунтовкой» Marshall Maestro. Краску тщательно перемешивают и наносят кистью, валиком или распылителем в один-два слоя с. промежуточной сушкой 1 ч; для первого в случае необходимости ее разбавляем водой (до 10%). Работы проводят при температуре не ниже +5 градусов Цельсия.

Dufa Megaweiss



Интерьерная краска на основе синтетической полимерной дисперсии (Meffert AG Farbwerke, Германия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков. Пригодные для нанесения основания: минеральные и гипсовые штукатурки, бетон, гипсокартон, структурные обои.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей, до высыхания имеет слабый запах.
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые и сухие, тщательно очи щенные от старых отслаивающихся покрытий поверхности; на прочных, хорошо впитывающих подложках можно обойтись без грунтования. Dufa Megaweiss хорошенько перемешивают и на носят кистью, валиком или распылителем в два слоя с промежуточной сушкой 3 ч (при +20 градусах Цельсия и влажности воздуха до 65%), В случае сильно впитывающих оснований краску разбавляют водой: для первого слоя на 3-5%, для финишного до 5%, Работы проводят при температуре не ниже +5 градусов Цельсия.

Relius Aqua Iso



Моющаяся интерьерная краска на основе специальной полимерной дисперсии (Relius Coatings GmbH&Co, Германия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков; защита и изоляция раз личного рода пятен (никотин, сажа, масла, жиры, следы протечек). Пригодные для нанесения основания: минеральные и гипсовые штукатурки, бетон, гипсокартон, загрунтованная древесина, старые дисперсионные покрытия.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей и пласлификаторов, до высыхания имеет нейтральный запах.
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые, сухие поверхности, Сильные загрязнения, слои смазки удаляют при помощи чистящих средств. Тщательно перемешанную краску наносят при температуре воздуха и основания не ниже +8 граду сов Цельсия кистью, валиком или краскораспылителем в один-два слоя с промежуточной сушкой б ч. Не рекомендуется разбавлять состав, а также работать по влажным подложкам или в слишком холодном помещении все это заметно снижает изоляционные свойства материала

Aivengo V19



Водно-дисперсионная краска на основе акриловых сополимеров («Ливна-Холдинт», г. Бердск Новосибирской обл.)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков. Пригодные для нанесения основания: минеральные и гипсовые штукатурки, бетон, кирпич, гипсокартон, древесина, обои.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органи ческих растворителей, до высыхания имеет слабый запах,
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые и сухие, тщательно очи щенные от старых отслаивающихся покрытий поверхности. Зашпатлевав мелкие дефекты фирменными средствами «Ливна» или Aivengo, высохшие подложки грунтуют подходящими составами, тщательно перемешанную краску наносят кистью, валиком или распылителем в два слоя с промежуточной сушкой 4-5 ч (цифры соответствуют +20 градусам Цельсия и влажности воздуха до 65%). Работы проводят при температуре не ниже +5 градусов Цельсия.

President P2 (ВД АК 2104)

Моющаяся водно-дисперсионная акриловая краска («Палитра Руси», г. Москва)



- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков в помещениях с повышен ной эксплуатационной нагрузкой. Пригодные для нанесения основания: чистые и ранее окрашен ные бетон, кирпич, штукатурка, гипсокартон, бу мажные и стеклообои, древесина, загрунтован ный металл.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органических растворителей, до высыхания имеет слабый запах.
- НАНЕСЕНИЕ: на сухие, чистые, обезжиренные и полностью освобожденные от отслаивающихся органических, а также известковых, силикатных и клеевых покрытий основания; прочную старую краску слегка зашкуривают. Подготовленные поверхности грунтуют, причем производитель рекомендует фирменное средство President P1. Хорошо перемешанную краску President P2 на носят в один-два слоя (для первого ее можно разбавить водой на 3-5%) с промежуточной сушкой 1 ч. Работают кистью, валиком или распылителем при температуре воздуха и подложки не ниже +5 градусов Цельсия.

Mattlatex-Eurolux

Латексная краска для стен и потолков («Руслюкс», г.Москва)



- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков. Пригодные для нанесения основания: минеральные и гипсовые штукатурки, бетон, древесина, структурные и стекловолокнистые обои.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей, до высыхания имеет слабый запах
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые и сухие прочные, тщательно очищенные от старых лакокрасочных покрытий поверхности. Впитывающие и мелящие основания обрабатывают грунтом Eurolux.
- Хорошо перемешанную Mattlatex наносят кистью, валиком или распылителем в два и более слоя с интервалом в 2 ч (при температуре +20 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха менее 65%); для первого прохода краску разбавляют водой (максимум на 10%). Работы проводят при температуре не ниже +5 градусов Цельсия.

Расцвет «Краска для внутренних работ»



Интерьерная краска на основе стиролакриловой дисперсии («Эмпнлс», г. Ростов-на-Аону)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков. Пригодные для нанесения основания: бетон, кирпич, асбоцемент, штукатурки, пенопласт, гипсокартон, древесина, обои под покраску.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органи ческих растворителей, до высыхания имеет слабый запах.
- НАНЕСЕНИЕ: на сухие, чистые, прочные, обезжи ренные и полностью освобожденные от слабых старых покрытий основы. Неровности и мелкие дефекты шпатлюют, мелящие и интенсивно впитывающие подложки грунтуют. Тщательно перемешанную краску наносят в один-три слоя с промежуточной сушкой 1-2 ч. Для первого прохода в состав можно добавить до 10% воды, для финишного не более 5%. Работают кистью, валиком или распылителем при температуре воздуха и основания не ниже +5 градусов Цельсия.

«Мелат Люкс»



Латексная моющаяся краска для стен и потолков («Альбия», г. Москва)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние работы окраши вание стен и потолков в помещениях с нормаль ной и повышенной влажностью. Пригодные для нанесения основания: бетон, штукатурка, гипсокартон, древесина, рельефные обои.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органических растворителей, до высыхания имеет слабый
- НАНЕСЕНИЕ: на сухие, чистые, обезжиренные и полностью освобожденные от отслаивающихся старых покрытий основания; сильно впитывающие участки грунтуют средством ПУ 1 серии «Мелат». Тщательно перемешанную краску наносят в два слоя (для первого можно разбавить водой не более чем на 10%) с промежуточной сушкой 1 ч. Работают кистью, валиком или распылителем при температуре воздуха и основания не ниже +5 градусов Цельсия.

Аква «Краска интерьерная моющаяся белоснежная» (ВД-КЧ-22Т с/б)



Интерьерная краска на основе сополимерного латекса («Иником 97», т. Москва)

- НАЗНАЧЕНИЕ: отделка стен и потолков внутри помещений с повышенной влажностью и не стабильным температурным режимом — ванных комнат, кухонь, гаражей и т.д. Пригодные для нанесения основания: бетон, кирпич, шту катурка, шпатлевка, дерево, цемент, гипсокар тон, ДСП, ДВП (оргалит) и другие пористые по верхности.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей, не имеет запаха, в связи с чем работы по окраске можно проводить и в закрытом помещении без ущерба для здоровья.
- НАНЕСЕНИЕ: на сухие, чистые, обезжиренные и полностью освобожденные от слабых слоев краски основания. Прочные старые покрытия шлифуют; подготовленные поверхности грунтуют составами «Аква» (грунтовка ВД-АК-024 или ВД-АК-015), просушивают и наносят тщательно перемешанную краску в один-три слоя с промежуточной сушкой в 1 ч. Работают кистью, валиком или распылителем при температуре воздуха и основания не ниже +б градусов Цельсия.

Dufa Aqua-Heizkorperlack



Эмаль аля отопительных приборов на основе 100-процентной акрилатной дисперсии (Германия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: для внутренних работ окра шивание труб в системе отопления, отопитель ных приборов и ниш для них. Пригодные осно вания: загрунтованные черные и цветные металлы, бетон и другие минеральные подлож ки, древесина, ДСП и ДВП, старые водно-дис персионные и алкидные покрытия.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих вредных веществ, что подтверждает знак «Голубой ангел».
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ
- ВНЕШНИЙ ВИД: глянцевая белая.
- ПЛОТНОСТЬ: 1,3 кг/л.
- ДОЛЯ СУХИХ ВЕЩЕСТВ (по объему): 64%.
- РАСХОД: 0,08-0,09 л/кв.м (11-12 кв.м/л) на один слой.
- ВЫСЫХАНИЕ: «до отлипа» около 1 ч; следую щий слой наносят через 4-6 ч при температуре +20 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха 65%.
- РАЗБАВИТЕЛЬ: вода.
- XPAHEHИE: 7 лет в оригинальной упаковке при температуре не ниже +5 градусов Цельсия.

Лакокрасочные материалы для наружных работ



МАВ «Белакор 12»

Быстросохнущая эмаль на основе модифицированных алкидных смол («МАВ», Беларусь)

- НАЗНАЧЕНИЕ: наружные и внутренние работы окрашивание оконных рам, систем отопления (радиаторов) и т. п. Допустимые основания: металлические и деревянные поверхности.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: содержит органические раз бавители, при нанесении имеет специфический запах, исчезающий по мере высыхания.
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые, обезжиренные, прочные сухие подложки, освобожденные от ржавчины и слабых алкидных покрытий; цветные металлы и оцинковку обрабатывают специализированными грунтами, например, фирменными средствами ФЛ-ОЗж иВЛ-О2. Тщательно перемешанную эмаль наносят в один-два слоя кистью, валиком или краскопультом; при внутренних работах обеспечивают хорошую вентиляцию помещения.

Альпа «Экоэмаль»



Глянцевая/ полуматовая/ матовая эмали на основе акриловых сополимеров (Somefor, Франция)

- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние и наружные работы по всем традиционным строительным основаниям минеральным и гипсовым штукатуркам, бетону, цементу, гипсокартону, древесине, ДСП, металлу (предварительно обработанному антикоррозийным грунтом); подходит для обоев под покраску.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит органических растворителей, при нанесении практически не пахнет.
- НАНЕСЕНИЕ: на чистые, сухие, прочные, обез жиренные и обеспыленные основания; старые лакокрасочные покрытия предварительно зашкуривают. Для грунтования применяют разведенную на 10% эмаль, «Альпа Праймер» или, если речь идет о черных металлах, антикоррозийный грунт, финишный слой выполняют неразбавленной «Экоэмалью». Рекомендованный инструмент кисть, среднеили коротковорсовый валик, безвоздушный (airless) распылитель. Окрашивание и сушку проводят при температуре не ниже +5 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха до 80%.

Alpina Direkt auf Rost



Антикоррозийная эмаль на алкидной основе (Сараю), Германия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: наружные и внутренние работы — декоративная отделка, защита металлических поверхностей от коррозии. Допустимые основания: черные металлы с ржавчиной, старые алкидные лакокрасочные покрытия.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: эмаль содержит растворитель (уайт0спирит), а также ингититоры коррозии; при нанесении имеет характерный запах растворителя. После высыхания не выделяет вредных веществ и безопасна для людей и животных

Polisan «Полимел матовая»



Алкилная эмаль (Polisan, Турция)

- НАЗНАЧЕНИЕ внутренние и наружные работы по черным металлам, древесине, бетону, ми неральным и синтетическим штукатуркам.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: состав содержит уайт-спирит высокой очистки, до высыхания имеет слабый характерный запах; впоследствии безопасен для людей и животных.
- НАНЕСЕНИЕ: на освобожденные от слабых слоев старой краски, чистые, сухие и обезжиренные основания, предварительно загрунтованные фирменными средствами (для древесины «Полистар» или бесцветный антисептик «Политекс Декор», для металлов «Антипас»). «Полимел маловая» относится к так называемым густотертым краскам (доля сухих веществ 84%), поэтому перед применением ее разбавляют уайт-спиритом на 15-20%. Тщательно перемешанную эмаль наносят кистью, валиком или распылителем в два слоя с промежуточной сушкой в 10-12ч. Работы проводят при температуре воздуха и основания не ниже +10 градусов Цельсия.

Поли-Р «Аква-эмаль акриловая»

Акриловая эмаль («Поли-Р», Германия)



- НАЗНАЧЕНИЕ: внутренние и наружные работы по загрунтованным черным и цветным металлам, древесине, ПВХ, бетону, штукатуркам и другим минеральным поверхностям; подходит для окрашивания детских игрушек.
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ: не содержит летучих органи ческих растворителей, до высыхания имеет слабый запах; рекомендована производителем для отделки детских игрушек.
- НАНЕСЕНИЕ: основание освобождают от грязи, пыли, жирных и масляных пятен, ржавчины, рыхлых слоев старой краски и грунтуют соответствующим составом; черным металлам необходима антикоррозийная обработка. Тщательно перемешанную эмаль наносят кистью, валиком или распылителем в два слоя с промежуточной сушкой в 1,0-1,5 ч; для снижения вязкости добавляют до 10% воды. Работают при температуре воздуха и основания не ниже +5 градусов Цельсия.

Zero RenoTop Housepaint



Высокоэластичная фасадная краска на основе акрилат-силоксановой дисперсии (Zero-Lack Gmbh, Германия)

- НАЗНАЧЕНИЕ: наружные работы по бетону и поробетону, кирпичу, каменной кладке, фиброцементу, штукатуркам, черным и цветным металлам, стеклу, жесткому ПВХ, МДФ, древесине и т. д.
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ
- ВНЕШНИЙ ВИД: шелковисто-матовая белая; колеруется автоматически по системе Zero LvO.
- ПЛОТНОСТЬ: 1,24-1,26 кг/л.
- РАСХОД: примерно 8,3 кв.м/л.
- ВЫСЫХАНИЕ: между слоями 1-2 ч в зави симости от температуры и влажности воздуха.
- РАЗБАВИТЕЛЬ: вода.
- ХРАНЕНИЕ: 2 года в оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25 градусов Цельсия.