

 **Финкраска**

SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • ГРУНТОВКИ • АНТИСЕПТИКИ



**КРАСКИ «SYMPHONY» –
ГАРМОНИЯ ЦВЕТА И ДОЛГОВЕЧНОСТИ**



Золотая медаль «Интерлакокраска 2007»



Гран-при «Интерлакокраска 2007»



Золотая медаль «Химия 2005»



Золотая медаль «Интерлакокраска 2009»

КРАСКИ «SYMPHONY» – ГАРМОНИЯ ЦВЕТА И ДОЛГОВЕЧНОСТИ

Материалы SYMPHONY для высококачественной отделки.

На сегодняшний день, краски **SYMPHONY** – это одни из лучших материалов, представленных на отечественном рынке, которые отвечают самым высоким современным требованиям в области защиты окружающей среды и охраны труда, а также обладают высоким качеством и малярно-техническими свойствами.

Рецептуры красок разработаны специалистами компании, совместно с ведущими химиками и технологами в области производства лакокрасочных материалов. Для изготовления красок применяется исключительно импортное сырье (латексы, пигменты, наполнители, функциональные добавки) – этим достигается высокое качество продукции.

По основным характеристикам лакокрасочные материалы **SYMPHONY** превосходят продукцию отечественных производителей и не уступают импортным.

Вся продукция выпускается на современном импортном оборудовании, отвечающем действующим стандартам качества. Специалисты компании осуществляют **100%** входящий контроль качества сырья, а также проводят испытания готовой продукции согласно ГОСТ и ТУ. Ответственный подход к контролю всех этапов производства позволяет получить высококачественную продукцию с оптимальным соотношением «цена-качество», что, несомненно, является очень важной характеристикой для потребителя.

Специалисты компании постоянно проводят маркетинговые исследования в области потребления на рынке ЛКМ, которые помогают своевременно реагировать и производить продукцию, пользующуюся спросом у населения.

Мы предлагаем Вашему вниманию водоразбавляемые краски с различной моющей способностью, эмали на растворителях с повышенной твердостью и прочностью, лаки на водной основе и на растворителях с повышенной эластичностью, антисептики с комплексом биоцидных добавок, фасадные краски с повышенной атмосферостойкостью и водоотталкивающими свойствами.

С каждым годом ассортимент материалов **SYMPHONY** расширяется, что позволяет нам удовлетворять любые потребности покупателей.

Неоднократно материалы **SYMPHONY** (серия красок **EURO-Balance**, **AQUA-MARINA**, **WINNER** глянцевый, **HARDWOOD** яхтный и др.) были призерами конкурса «Лучшая лакокрасочная продукция» и награждались Гран-при, золотыми и серебряными медалями на специализированных выставках.

Все материалы **SYMPHONY** имеют санитарно-эпидемиологическое заключение, а большинство из них сертифицированы для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах и т.п., а также прошли добровольную сертификацию на соответствие ГОСТ Р ГОССТАНДАРТА РОССИИ.

Условные обозначения, принятые в каталоге:



Нанесение кистью.



Нанесение шпателем из нержавеющей стали.



Складирование и транспортировка при температуре – не ниже +5°C.



Нанесение валиком.



Нанесение распылителем.



Тщательно перемешать перед применением.



Рекомендуется к применению в детских и лечебно-профилактических учреждениях.



Температура, рекомендуемая при нанесении не ниже +5°C, относительная влажность воздуха - не более 80%.



Не содержит растворителей, разбавитель – вода.



Содержит растворители, не разбавляется водой.

SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

КРАСКИ «SYMPHONY» – СЕРИЯ EURO-Balance

ЛКМ для внутренних работ

Водоразбавляемые ЛКМ для стен и потолков



– акрилатная глубоко матовая краска СУПЕР-БЕЛАЯ

Акрилатная глубоко матовая краска, с высокой укрывистостью и ослепительной белизной. Выдерживает частую влажную уборку (**более 3000 циклов**). Предназначена для окраски стен и потолков в гостиных, детских комнатах, спальнях и других помещениях, а также в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой (кухни, коридоры, лестничные клетки, больницы, цеха пищевых производств). **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также стеклообои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Разбавитель – вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50%.
Плотность: ок. 1,5 кг/л.
Цвет: белый (А), колеруется в светлые тона, близкие к эталону, по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Opus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



А



– акрилатная матовая краска

Акрилатная матовая краска с повышенной укрывистостью и белизной. Отлично выдерживает частую влажную уборку (**более 5000 циклов**). Предназначена для окраски стен и потолков в гостиных, детских комнатах, спальнях и других помещениях, особенно во влажных помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой (кухни, коридоры, лестничные клетки, больницы, цеха пищевых производств). **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также стеклообои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Разбавитель – вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50-60%.
Плотность: ок. 1,3-1,4 кг/л.
Цвет: колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Opus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



А
С



– акрилатная полуматовая краска

Акрилатная полуматовая износостойчивая краска с высокой эластичностью и влагостойкостью. Превосходно выдерживает влажную уборку (**более 10000 циклов**). Предназначена для окраски стен и потолков во влажных помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой (ванные комнаты, кухни, коридоры, лестничные клетки, больницы, цеха пищевых производств). Также применима в сухих помещениях (гостиные, детские комнаты, спальни). **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные и др. поверхности, стеклообои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Разбавитель – вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50%.
Плотность: 1,3 кг/л.
Цвет: колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Opus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



А



PRIMER – акриловая грунтовка глубокого проникновения с антисептирующими добавками

Акриловая грунтовка глубокого проникновения с антисептирующими добавками. Предназначена для снижения впитывающей способности и укрепления поверхностного слоя пористых, сильно впитывающих влагу оснований: штукатурок, шпатлевок, гипсокартона, кирпича, пенобетона и т.п. внутри и снаружи помещений. Применение грунтовки улучшает адгезию, сокращает расход и обеспечивает равномерное нанесение последующих материалов, а также предохраняет основание от появления грибка, плесени. Грунтовка повышает влаго- и атмосферостойкость нанесенного покрытия. **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Разбавитель – вода.

Расход: 5-14 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 10%.
Плотность: 1,0 кг/л.
Цвет: молочно-белый, после высыхания бесцветный.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	10 л
3 л	3 л
1 л	1 л



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

«EURO-LIFE» – влагостойкая акрилатная латексная краска

Акрилатная латексная шелковисто-матовая влагостойкая, износоустойчивая, эластичная краска предназначена для высококачественной окраски стен и потолков во влажных помещениях (ванные комнаты, бассейны), а также в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой (кухни, коридоры, лестничные клетки, больницы, цеха пищевых производств и т.п.). Превосходно выдерживает влажную уборку (**более 15000 циклов**). **Содержит противогрибковые безопасные для человека добавки.** Также применима в сухих помещениях (гостиные, детские комнаты, спальни). **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные, поверхности, а также на стеклообои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Разбавитель – вода.

Расход: 8-10 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50%.
Плотность: 1,3 кг/л.
Цвет: колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



A
C



«CABINET ROYAL» – латексная краска для сухих помещений

Латексная акриловая матовая краска с повышенной укрывистостью и ослепительной белизной. Выдерживает легкое влажное мытьё. Предназначена для окраски потолков и стен в сухих помещениях, в том числе и жилых. **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Разбавитель – вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 68%.
Плотность: ок. 1,6 кг/л.
Цвет: белый (А), колеруется в светлые тона, близкие к эталону, по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



A



«AQUA MARINA» – акриловая краска для влажных помещений

Акриловая матовая краска. Предназначена для окраски стен и потолков во влажных помещениях, в помещениях, требующих частой влажной уборки с применением нейтральных моющих средств, а также в сухих помещениях в том числе и жилых (гостиных, детских комнатах, спальнях, коридорах, кухнях и др.). Выдерживает более 3000 проходов щеткой. **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Наносится на бетонные, оштукатуренные, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также обои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Разбавитель – вода.

Расход: 10-18 м²/л при однослойном нанесении в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 52%.
Плотность: 1,4 кг/л.
Цвет: колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



AP **C**



«PREMIERA» – акриловая влагостойкая эмаль с эффектом пластика

Акриловая влагостойкая, износоустойчивая, эластичная эмаль с эффектом пластика. Блеск полуглянцевый, шелковисто-матовый. Предназначена для окраски деревянных, металлических, бетонных и др. поверхностей в сухих и влажных помещениях. Применяется для окраски мебели, окон, дверей, радиаторов отопления и т.п. **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Выдерживает более 15000 проходов щеткой. Устойчива к сильным моющим и дезинфицирующим средствам, применяемым в лечебных учреждениях. Можно наносить на новые и ранее окрашенные алкидными и в/д красками поверхности. Выдерживает воздействие уайт-спиритом. Разбавитель – вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50%.
Плотность: ок. 1,2 кг/л.
Цвет: колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



A
C



«DEEP CONTACT» – акриловая адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем

Акриловая адгезионная грунтовка предназначена для предварительной обработки плотных, не впитывающих влагу оснований: монолитного бетона, массивных бетонных потолков, бетонных блоков, кирпича, камня. Используется перед нанесением гипсовых, гипсово-известковых, известково-цементных и т.п. штукатурок, толстослойных декоративных покрытий внутри и снаружи помещений, а также для обработки покрытий из керамической плитки, перед укладкой на плиточный клей новой плитки и под цементные смеси для выравнивания полов. Возможно, нанесение поверх прочно держащихся масляных и алкидных покрытий. **Сертифицирована также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Разбавитель – вода.

Расход: 200-300 гр/м² в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 50%.
Плотность: ок. 1,2 кг/л.
Цвет: розовый

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	10 кг
3 л	3 кг



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

Водоразбавляемые лаки

«RESTAVRATOR» – лак-антисептик глянцевый, шелковисто-матовый

Водоразбавляемый колеруемый экологически чистый лак на акрилатной основе. Предназначен для защитно-декоративной отделки и тонирования деревянных панелей, вагонки, досок, бревен, а также бетонных, кирпичных и оштукатуренных поверхностей внутри помещения. Возможно применение лака снаружи для поверхностей, находящихся под навесом, защищающим от прямых атмосферных воздействий. Содержит комплекс активных добавок безопасных для человека, замедляющих старение и разрушение древесины, и защищающих от воздействия плесени, синевы, грибков и насекомых-древоточцев. Лак не желтеет под действием УФ-излучения, создает эластичную пленку, стойкую к перепадам влажности и температуру, придает поверхности водо- и грязеотталкивающие свойства. **Сертифицирован также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т. п.** Разбавитель – вода.

Расход: 6-13 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 25%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный (база EP).
 Колеруется по каталогам цветов «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л

EP



«PREMIERA» – лак матовый, шелковисто-матовый для мебели

Водоразбавляемый колеруемый экологически чистый лак на акрилатной основе. Предназначен для лакировки деревянной мебели, дверей, подоконников, а также стен, потолков и других поверхностей внутри помещений. Обладает хорошей адгезией к стальным и алюминиевым поверхностям. Можно лакировать дощатый пол, подвергающийся слабому и среднему износу. Лак придает поверхности грязе- и водоотталкивающие свойства, подчеркивает естественный рисунок и природную красоту древесины, не желтеет под действием УФ-излучения. Лак образует высокопрочную эластичную пленку стойкую к истиранию, воздействию воды и бытовых химикатов. **Сертифицирован также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т. п.** Разбавитель – вода.

Расход: 6-13 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 32%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный (база EP).
 Колеруется по каталогам цветов «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



EP



«NORDIC SAUNA» – защитный состав для саун и бань

Водоразбавляемый колеруемый экологически чистый защитный состав на основе акрилового полимерного связующего. Предназначен для защиты деревянных поверхностей (дверей, стен, потолков) в сухих и влажных помещениях (парилке, умывальной и раздевальной комнатах) в условиях высоких температур. Содержит безопасные для человека антисептические добавки и защищает деревянные поверхности от грибков гнили, синевы и плесени. Придает поверхности шелковисто-матовый блеск, грязе- и водоотталкивающие свойства. Не применять для обработки полов! **Сертифицирован также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т. п.** Разбавитель – вода.

Расход: 7-16 м²/л. в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 16%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный (база EP).
 Колеруется по каталогам цветов «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л

EP



«HARD WOOD Aqua» – покрывной полиуретановый паркетный лак

(Шелковисто-матовый, глянцевый) водоразбавляемый полиуретановый паркетный лак предназначен для лакировки и защиты паркетных и дощатых полов, стен, потолков, мебели и других деревянных поверхностей, подвергающихся особенно сильным механическим нагрузкам в сухих и влажных помещениях. Возможно применение для наружных поверхностей, находящихся под навесом. Лак обладает высокой прочностью и эластичностью, имеет хорошую устойчивость к абразивному износу, воздействию воды и бытовых химикатов. **Сертифицирован также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т. п.** Возможно применение по бетонным, кирпичным и оштукатуренным поверхностям. Разбавитель – вода.

Расход: 10-15 м²/л. в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 30%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный, лак не колеруется.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

Полиуретановые лаки и краски

«HARDWOOD» яхтный – влагостойкий полиуретановый лак (шелковисто-матовый, гляцевый)

Быстросохнущий влагостойкий полиуретановый лак с УФ-фильтром «Hardwood яхтный» предназначен для деревянных поверхностей внутри и вне зданий. Лак обладает повышенной износостойкостью. Применяется для лакировки лодок, полов, дверей, мебели, оконных рам. **Сертифицирован также для применения в детских дошкольных, школьных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах, предприятиях пищевой промышленности и т.п.** Применим для новых и ранее лакированных алкидными, уретано-алкидными и полиуретановыми лаками поверхностей. Лак без резкого запаха. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 12-16 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 40%.
Плотность: 0,9 кг/л.
Цвет: бесцветный (база EP), колеруется по каталогам цветов «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



EP



«WINNER» – гляцевая полиуретановая универсальная эмаль

Эмаль предназначена для окраски наружных и внутренних бетонных, деревянных и металлических поверхностей. Применяется для окраски полов со средней степенью нагрузки, мебели, дверей, окон, радиаторов отопления, транспортных средств и т.д. Благодаря высококачественному полиуретановому связующему и специальным добавкам эмаль обладает отличной стойкостью к атмосферным воздействиям, а также к ударам, сколам, царапинам и т.п. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 52%.
Плотность: 1,0 кг/л.
Цвет: Белый (база А), бесцветный (база С), колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л

А
С



«WINNER» – шелковисто-матовая полиуретановая универсальная антикоррозионная эмаль

Эмаль предназначена для окраски наружных и внутренних металлических, бетонных и деревянных поверхностей, например, металлических крыш, радиаторов отопления, полов со средней степенью нагрузки, мебели, дверей, окон и т.д. Высококачественное полиуретановое связующее и специальные добавки придают покрытию высокую атмосферостойкость, а также стойкость к ударам, сколам, царапинам и т.п. Эмаль содержит антикоррозионные добавки. Эмаль наносится на металлические поверхности без грунтовки в 2 слоя. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 50%.
Плотность: 1,0 - 1,1 кг/л.
Цвет: Белый (база А), бесцветный (база С), колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orpus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л

А
С



«WINNER Primer» – алкидная антикоррозионная грунтовка для черных и цветных металлов

Матовая антикоррозионная грунтовка для защиты стальных, оцинкованных и алюминиевых поверхностей снаружи и внутри помещений. Предназначена для грунтования различных типов стальных конструкций, металлических крыш, автотранспортных средств, железнодорожных составов, лодок, радиаторов отопления и других поверхностей перед окраской алкидными и полиуретановыми материалами. Обеспечивает долговременную защиту от коррозии, улучшает адгезию и снижает расход покрытых материалов. В сухих помещениях возможно использование в качестве однослойного финишного покрытия. Не содержит свинца и хроматов. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 60%.
Плотность: 1,3 кг/л.
Цвет: серый, красно-коричневый.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	10 л
3 л	3 л
1 л	1 л



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

Алкидные ЛКМ для черных металлов

«FerOx-Stopper» – алкидная антикоррозионная грунтовка для черных металлов

Антикоррозионная алкидная грунтовка FerOx-Stopper предназначена для защиты черных металлов и стальных поверхностей снаружи и внутри помещений. Применяется для грунтования различных типов стальных конструкций, металлических крыш, автотранспортных средств, железнодорожных составов, лодок, радиаторов отопления и других поверхностей перед окраской алкидными и полиуретановыми материалами. Обеспечивает долгосрочную защиту от коррозии, улучшает адгезию и снижает расход покрытых материалов. В сухих помещениях возможно использование в качестве однослойного финишного покрытия. Не содержит свинца и хроматов. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л в зависимости от метода нанесения.
Сухой остаток: 60%.
Плотность: 1,3 кг/л.
Цвет: светло-серый, красно-коричневый.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	10 л
3 л	3 л
1 л	1 л



ЛКМ для деревянных поверхностей

«DOCTOR-WOOD» – грунтовочный антисептик на основе льняного масла

Грунтовочный антисептик на основе льняного масла «Doctor-wood» предназначен для обработки наружных деревянных поверхностей – фасадов, заборов, обшивочных досок, полов и т.п. Наносится на пиленую, строганную, бревенчатую неокрашенную деревянную поверхность. Грунтовочный состав глубоко впитывается в структуру древесины и благодаря активному комплексу антисептиков нового поколения, обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Финишную отделку (нанесение лессирующих антисептиков или красок) рекомендуется производить в кратчайшие сроки, т.к. грунтовочный антисептик не защищает поверхность древесины от УФ-излучения. Не вызывает возникновения коррозии на металлических элементах фасадов. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 8-12 м²/л.
Сухой остаток: 17%.
Плотность: ок. 0,8 кг/л.
Цвет: бесцветный (база ЕС), колеруется по каталогам цветов «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



«DOCTOR-WOOD Aqua» – водоразбавляемый грунтовочный антисептик с добавлением льняного масла

Грунтовочный антисептик на акрилатной основе с добавлением льняного масла «DOCTOR-WOOD Aqua» предназначен для обработки наружных деревянных поверхностей – фасадов, заборов, обшивочных досок, полов и т.п. Наносится на пиленую, строганную, бревенчатую неокрашенную деревянную поверхность, а также на пропитанную под давлением древесину. Грунтовочный состав глубоко впитывается в структуру древесины и благодаря активному комплексу антисептиков нового поколения, обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Финишную отделку (нанесение лессирующих антисептиков или красок) рекомендуется производить в кратчайшие сроки, т.к. грунтовочный антисептик не защищает поверхность древесины от УФ-излучения. Разбавитель – вода.

Расход: 5-12 м²/л.
Сухой остаток: 15%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный (база ЕС), колеруется по каталогам цветов «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



«NORDIC-WOOD» – лессирующий антисептик на основе льняного масла

«Nordic-Wood» – лессирующий антисептик на основе льняного масла предназначен для обработки наружных деревянных поверхностей – фасадов, заборов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленные, строганные, бревенчатые, деревянные поверхности, пропитанную под давлением древесину. Содержит активный комплекс антисептиков нового поколения защищающий древесину от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Антисептик обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от атмосферных воздействий, влаги, УФ-излучения. Разбавитель – грунтовочный антисептик «Doctor-Wood» или уайт-спирит.

Расход: 8-12 м²/л.
Сухой остаток: 20%.
Плотность: ок. 0,84 кг/л.
Цвет: бесцветный (база ЕС), колеруется по каталогам цветов «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л

EC



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

ЛКМ для деревянных поверхностей

«NORDIC-WOOD Aqua» – водоразбавляемый лессирующий антисептик с добавлением льняного масла

Лессирующий антисептик на акрилатной основе с добавлением льняного масла «Nordic wood aqua» предназначен для обработки наружных деревянных поверхностей – фасадов, заборов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленую, строганную, бревенчатую деревянную поверхность, а также на пропитанную под давлением древесину. Содержит активный комплекс антисептиков нового поколения защищающий древесину от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Антисептик обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от атмосферных воздействий, влаги, УФ-излучения. Разбавитель – вода.

Расход: 5-12 м²/л.
Сухой остаток: ок. 20%.
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Цвет: бесцветный (база ЕС), колеруется по каталогам цветов «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



«NORDIC-WOOD Silk» – лессирующий тиксотропный антисептик

Слегка желеобразный лессирующий антисептик на основе льняного и таллового масел с добавлением УФ-фильтра, придающий шелковисто-матовый блеск, предназначен для деревянных фасадов, заборов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленую, строганную, бревенчатую деревянную поверхность, а также на пропитанную под давлением древесину. Содержит активный комплекс антисептиков нового поколения защищающий древесину от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Антисептик обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от атмосферных воздействий, влаги, УФ-излучения. Разбавитель: грунтовочный антисептик «DOCTOR-WOOD» или уайт-спирит.

Расход: 5-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 30%.
Плотность: ок. 0,9 кг/л.
Цвет: бесцветный (база ЕС), колеруется по каталогам цветов «Лессирующие антисептики».

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



«WOOD GUARD» – водоразбавляемый кроющий антисептик с добавлением льняного масла

Водоразбавляемый кроющий антисептик на акрилатной основе с добавлением льняного масла, сохраняющий структуру древесины, и придающий поверхности матовый блеск, предназначен для деревянных фасадов, заборов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленую, строганную, бревенчатую деревянную поверхность, а также на пропитанную под давлением древесину. Содержит активный комплекс антисептиков нового поколения защищающий древесину от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Антисептик обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от атмосферных воздействий, влаги, УФ-излучения. Разбавитель – вода.

Расход: 9-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 35%.
Плотность: 1,15 кг/л.
Цвет: Колеруется по каталогам для деревянных поверхностей. Краску базы VVA можно применять как белую или колеровать. Краску базы VC применять только в колерованном виде.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



«FORESTER» – 100% акрилатная эластичная шелковисто-матовая краска

Акрилатная эластичная краска предназначена для окраски наружных деревянных поверхностей – фасадов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленую, строганную и бревенчатую деревянные поверхности. Содержит активный комплекс антисептиков нового поколения защищающий древесину от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибов, насекомых и т.п. Краска обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от атмосферных воздействий, влаги, УФ-излучения. Краска не желтеет, не растрескивается. Разбавитель: вода.

Расход: 8-12 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: 40%.
Плотность: 1,2 кг/л.
Цвет: белый (база А), бесцветный (база С), колеруется в цвета по колерным картам для деревянных поверхностей.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ

ЛКМ для каменных фасадов

«EURO-Balance Facade Siloxan» – силсаномодифицированная водоразбавляемая краска

Матовая краска предназначена для наружной окраски бетонных поверхностей, прочной цементно-известковой штукатурки, минерало-волокнистых плит, пенобетонных блоков и других каменных поверхностей. Применяется для окраски фасадов и цоколей. Обладает высокой стойкостью к очистке и паропроницаемостью, придает поверхности превосходные грязе- и водоотталкивающие свойства. Краска содержит антисептические добавки, благодаря чему защищает поверхность от возникновения плесени, грибов, водорослей и т.п. Образует водонепроницаемое покрытие, что актуально для проблемных фасадов, подвергающихся постоянному воздействию атмосферных осадков. Рекомендуется для использования в системах теплоизоляции фасадов. Разбавитель – вода.

Расход: 4-10 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 50%.
Плотность: ок. 1,5 кг/л.
Цвет: краску базы LAP можно применять как белую или колеровать в светлые оттенки по каталогам цветов для каменных фасадов в том числе Московской цветовой палитре, NCS и др. Краску базы LC применять только в колерованном виде.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



«EURO-Balance Facade Aqua» водоразбавляемая акриловая щелочестойкая краска

Матовая краска «EURO-Balance Facade Aqua» предназначена для наружной и внутренней окраски бетонных поверхностей, прочной цементно-известковой штукатурки, силикатного кирпича, минерало-волокнистых плит, пенобетонных блоков и других каменных поверхностей. Применяется для окраски фасадов жилых, торговых, промышленных, складских и других помещений. Придает поверхности высокие грязе- и водоотталкивающие свойства. Образует покрытие с высокой стойкостью к очистке. Содержит антисептические добавки, благодаря чему защищает поверхность от возникновения плесени, грибов, водорослей и т.п. Разбавитель – вода.

Расход: 6-10 м²/л в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 55%.
Плотность: ок. 1,5 кг/л.
Цвет: краску базы LAP можно применять как белую или колеровать в светлые оттенки по каталогам цветов для каменных фасадов в том числе Московской цветовой палитре, NCS и др. Краску базы LC применять только в колерованном виде.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



«EURO-Balance Facade Nord» акриловая щелочестойкая краска на растворителях

Совершенно матовая краска «EURO-Balance Facade Nord» предназначена для наружной окраски бетонных поверхностей, прочной цементно-известковой штукатурки, силикатного кирпича, минерало-волокнистых плит, пенобетонных блоков и других каменных поверхностей. Применяется для окраски фасадов и цоколей жилых, торговых, промышленных, складских и других помещений. Возможно нанесение при отрицательной температуре до минус 20°C на сухую поверхность. Придает поверхности высокие грязе- и водоотталкивающие свойства, а также стойкость к очистке. Содержит антисептические добавки, благодаря чему защищает поверхность от возникновения плесени, грибов, водорослей и т.п. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 4-10 м²/л. в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 65%.
Плотность: ок. 1,3 кг/л.
Цвет: краску базы KA можно применять как белую или колеровать в светлые оттенки по каталогам цветов для каменных фасадов в том числе Московской цветовой палитре, NCS и др. Краску базы KC применять только в колерованном виде.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л



Алкидные ЛКМ для внутренних и наружных работ

«MODERN» – матовая универсальная алкидная эмаль

Предназначена для окраски внутренних металлических, деревянных, бетонных, оштукатуренных, кирпичных, древесно-стружечных, древесно-волокнистых и других поверхностей. Применяется для окраски мебели, дверей, стен, потолков, оконных рам, радиаторов отопления и т.д. Эмаль быстро сохнет и образует износостойчивое покрытие на поверхностях, требующих частой влажной уборки с применением моющих средств. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л. в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 65%.
Плотность: ок. 1,2 кг/л.
Цвет: Белый (база AP), бесцветный (база C), колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



«ПОБЕДИТЕЛЬ» – высокоглянцевая универсальная алкидная эмаль

Предназначена для окраски наружных и внутренних металлических, деревянных и бетонных поверхностей. Применяется для окраски металлоконструкций, мебели, дверей, оконных рам, деревянных полов со средней степенью нагрузки, радиаторов отопления, рекламных вывесок, велосипедов, сельхозтехники, трамваев, автобусов, грузовых автомобилей и т.д. Эмаль быстро сохнет и образует покрытие с хорошей стойкостью к атмосферным воздействиям. Разбавитель – уайт-спирит.

Расход: 7-12 м²/л. в зависимости от пористости подложки и метода нанесения.
Сухой остаток: ок. 60%.
Плотность: ок. 1,1 кг/л.
Цвет: Белый (база AP), бесцветный (база C), колеруется по карте цветов для внутренних поверхностей Monicolor, Orus, NCS, RAL и т.д.

ОБЪЕМ ТАРЫ	НАПОЛНЕНИЕ
10 л	9 л
3 л	2,7 л
1 л	0,9 л



SYMPHONY®

КРАСКИ • ЛАКИ • АНТИСЕПТИКИ • ГРУНТОВКИ



Система окраски каменных фасадов:

Грунт: EURO-Balance PRIMER.

Финишное покрытие: EURO-Balance Facade Siloxan, EURO-Balance Facade Aqua, EURO-Balance Facade Nord.

Системы внутренней отделки интерьеров:

Потолки: Грунт: EURO-Balance PRIMER.

Финишное покрытие Cabinet Royal, EURO-Balance 2.

Стены: Грунт: EURO-Balance PRIMER.

Финишное покрытие: EURO-Balance 2, EURO-Balance 7, EURO-Balance 12, Aqua Marina, EURO-LIFE.

Рекомендации для успешной окраски наружных каменных фасадов:

Фасадное покрытие должно предотвращать попадание влаги внутрь при атмосферных осадках, вместе с тем одним из основных требований к покрытиям является достаточная проницаемость для паров воды изнутри здания. Повышенная влажность стен увеличивает потери тепла зимой, способствует росту грибков и плесени. Циклическое замерзание воды в капиллярах материала приводит к снижению прочности стен, образованию трещин.

Бетонные стены имеют щелочную среду. Оштукатуренные поверхности могут иметь ещё более сильную щёлочность. Кирпич непосредственно близок к нейтральной среде, но цементный раствор его скрепляющий, также имеет высокие значения pH.

С течением времени поверхностное содержание щелочей в штукатурке или бетоне снижается из-за реакции с содержащимся в воздухе углекислым газом. Этот фактор следует учитывать при выборе красок.

Например, масляные и алкидные краски подвержены щелочному разрушению, в связи с чем их не следует наносить непосредственно на свежую штукатурку. Щёлочность поверхности может привести к деградации связующего. Это вызывает изменение цвета и даже разрушение лакокрасочного покрытия. Фасадные краски **SYMPHONY** успешно используются для окраски данных поверхностей в течение длительного срока.

Краски на акриловой основе, такие как **«EURO-Balance Facade Siloxan»**, **«EURO-Balance Facade Aqua»**, **«EURO-Balance Facade Nord»**, являются более устойчивыми к щелочному разрушению по сравнению с масляными, алкидными и другими красками. Они значительно лучше подходят при окраске штукатурки. Благодаря своей исключительной щелочестойкости, их можно наносить на оштукатуренную поверхность месяц спустя.

Для получения прочного покрытия при ремонтной окраске старой поверхности, стену необходимо зачистить, удалив старую, отслаивающуюся краску, и потом прогрунтовать грунтовкой глубокого проникновения с антисептирующими добавками **«EURO-Balance PRIMER»**. Указанная грунтовка обладает подавляющими рост плесени и грибков свойствами.

При очень высокой или очень низкой влажности наносить краски нельзя, так как это приводит к ухудшению свойств лакокрасочного покрытия. При недостаточной влажности свежие гипсовые, цементные, некоторые кирпичные (огнеупорные и силикатные) поверхности мгновенно «вытягивают» воду из краски, препятствуя нормальному плёнообразованию. В итоге, краска осыпается, как будто в ней нет связующего. Боротся с этим нужно при помощи акриловой грунтовки **«EURO-Balance PRIMER»**.



Система окраски деревянных фасадов лессирующими материалами:

Грунт: DOCTOR-WOOD, DOCTOR-WOOD Aqua.

Финишное покрытие: NORDIC-WOOD, NORDIC-WOOD Aqua, NORDIC-WOOD Silk.

Система окраски деревянных фасадов кроющими материалами:

Грунт: DOCTOR-WOOD, DOCTOR-WOOD Aqua.

Финишное покрытие: FORESTER, WOOD-GUARD.

Материалы для отделки древесины внутри помещений:

Лаки - PREMIERA, RESTAVRATOR, HARDWOOD.

Паркетный лак - HARDWOOD Aqua.

Рекомендации для успешной окраски наружных деревянных поверхностей:

Окраску не следует производить под прямым воздействием солнечных лучей, так как это приведёт к нежелательно быстрому высыханию ЛКМ. Следует приготовить достаточное количество краски, лака или антисептика, который хорошо перемешан в одной ёмкости для окраски большой единой поверхности, так как между разными партиями могут быть небольшие тональные отличия.

Перед началом работ необходимо тщательно перемешать ЛКМ по всему объёму.

Грунтовку, как правило, колеруют в цвет наиболее близкий к будущему покрытию.

Чистую неокрашенную древесину рекомендуется обработать грунтовочным антисептиком **«DOCTOR-WOOD, DOCTOR-WOOD Aqua»**. Таким образом достигается защита от плесени, синевы, грибков и микроорганизмов не только поверхностных, но и более глубоких слоёв древесины.

Очень важно окрашивать деревоматериалы с торцов, поскольку этим путём влага быстрее всего впитывается в древесину. Наносить краску, лак или антисептик всегда в продольном направлении.

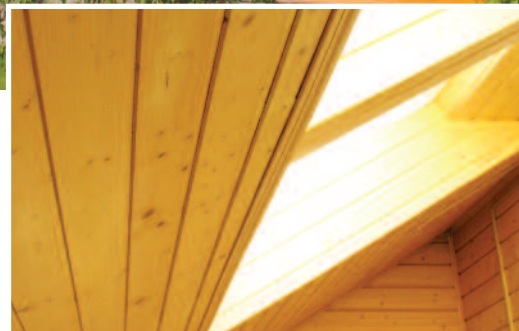
При работе с лессирующими антисептиками или лаками следует организовать работу так, чтобы не допускать высыхания ЛКМ в области рабочих швов. Продолжение окрашивания по высохшей поверхности приведёт к тому, что места стыков будут значительно темнее.

Не стоит производить окраску, если ожидается выпадение осадков (дождь, роса). Минимальная температура для проведения окрасочных работ +5°C, а относительная влажность не должна быть выше 80%.

При более низких температурах высыхание органоразбавляемых ЛКМ существенно замедляется, а у водоразбавляемых материалов могут появиться дефекты плёнообразования.

При влажности выше допустимой высыхание водоразбавляемых материалов значительно ухудшается. В этом случае даже небольшое снижение температуры приведёт к конденсации влаги и к выпадению росы на свежоокрашенную поверхность, следствием чего будет снижение блеска образуемой плёнки ЛКМ.

Лучше всего окраску проводить в тёплую сухую погоду.



 **Финкраска**

SYMPHONY[®]

КРАСКИ • ЛАКИ • ГРУНТОВКИ • АНТИСЕПТИКИ



119049, Москва, ул. Коровий Вал, дом 7, стр. 1

Тел.: (495) 662-92-55; 564-81-96;
(499) 230-27-90, 230-06-54, 230-21-07, 230-04-54;
(499) 230-09-54, 230-01-32, 230-20-82.

Факс: (495) 510-25-30, 982-36-50.

E-mail: info@finkraska.ru

www.finkraska.ru