

Современные краски для внутренних работ от компании Caparol

Высококачественные, профессиональные, экологичные



Интерьерные краски

Качество и обслуживание на основе векового опыта

Универсальные краски для наружных и внутренних работ

Разрабатывать и производить материалы с учетом потребностей покупателей является одним из основных принципов философии компании Caparol, а также дополнительным стимулом в работе. Новейшие разработки, качество продукции и долгосрочные партнерские отношения имеют для нас приоритетное значение. Вот почему наши материалы завоевывают все большую популярность и пользуются постоянным спросом.

Краски с логотипом Е.L.F. от компании Caparol – это современные материалы без растворителей и с минимальным содержанием вредных эмиссий, т.е. они практически безвредны для человека. Чтобы соответствовать этим требованиям, были усовершенствованы все дисперсионные краски на водной основе. Продукты с логотипом Е.L.F. имеют показатель содержания вредных эмиссий при использовании органических растворителей (ЛОС) менее 0,7 г/кг. Это означает, что уже сегодня эти лакокрасочные материалы соответствуют требованиям вступающей в силу в 2010 году директивы об ограничении эмиссии вредных веществ при использовании органических растворителей до уровня 30 г/л. Если этот показатель в каком-либо продукте будет превышен, то в будущем такая краска не будет допущена к реализации на рынке. Таким образом, Сарагоl уже сейчас поставляет более экологичные материалы со сниженным содержанием эмиссии вредных веществ и растворителей, что является одним из условий здорового образа жизни.Запомните логотип Е.L.F. на наших продуктах, который означает «для здоровой жизни»!

Чтобы легче ориентироваться в нашем ассортименте и быстрее выбрать продукт именно для ваших целей, в данной брошюре материалы собраны по назначению и ключевым свойствам в следующие шесть групп, которые классифицируются по критериям стандарта DIN EN 13 300:

Универсальные краски для наружных и внутренних работ Интерьерные дисперсионные краски Интерьерные латексные краски Краски серии Wellness (экологически чистые) Специальные и изоляционные краски Шпатлевки для внутренних работ

Одним из основных свойств является устойчивость красок к механическим нагрузкам, которая определяется пятью классами стойкости к влажному истиранию. Например, 3-й класс имеет достаточную стойкость к истиранию в обычных ежедневных условиях, а 1-й класс способен противостоять самым высоким нагрузкам на истирание.

Краски различаются также по степени блеска, классу укрывистости (с учетом расхода материала) и технологическим свойствам.

А для клиентов с повышенными требованиями мы предлагаем особо тонкослойные материалы с повышенной стойкостью к влажному истиранию и удобными в нанесении.

Интерьерные краски от CAPAROL – это всегда высокое качество и превосходное обслуживание!

Amphibolin – уникальная краска премиум-класса, отвечающая критериям E.L.F. (без растворителей и минимальной эмиссией вредных веществ)

Рецептура краски Amphibolin разработана в соответствии с концепцией чистых фасадов Caparol Clean Concept® (CCC), что гарантирует поверхности исключительные грязеотталкивающие свойства. Amphibolin, являясь материалом высшего класса, завоевывает все большее признание и как интерьерная краска. Благодаря минимальному содержанию вредных эмиссий и отсутствию растворителей (E.L.F), Amphibolin может без ограничений использоваться в любых жилых, рабочих помещениях и помещениях для отдыха. А такие свойства как высокая укрывистость при невысоком расходе, идеальная тонкослойность и стойкость к мытью и истиранию, делают краску незаменимой при нанесении тонко



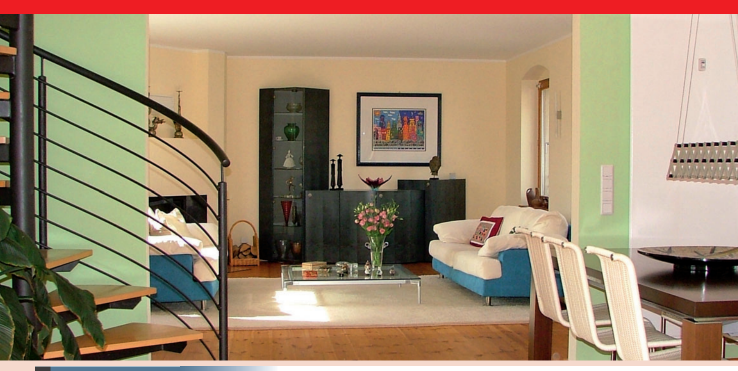
Amphibolin - ССС и E.L.F. - высший класс от CAPAROL!

Интерьерные дисперсионные краски

экстра-класса – 2-й класс стойкости к влажному истиранию



при стандартных нагрузках – 3-й класс стойкости к влажному истиранию



Indeko-plus



Исключительно экономичная интерьерная краска экстракласса

Для нанесения высококачественных глубоко матовых покрытий на стены и потолки в любых помещениях. Чрезвычайно экономичная и легкая в нанесении.

- отлично исправляет поверхности
- очень высокая степень белизны
- глубоко матовая (под бархат)
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- 1-й класс укрывистости при расходе 8,0 м²/л (120мл/м²)

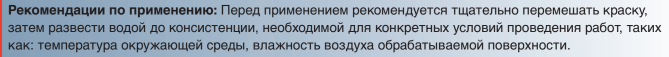
CapaSilan



Высокоукрывистая интерьерная краска экстра-класса на основе силиконовой смолы

Оптимальные свойства при нанесении и продолжительное время схватывания обеспечивают максимальное удобство для окрашивания больших площадей даже при очень неблагоприятных световых условиях, например, при боковом свете.

- специальная рецептура для максимально эффективной работы
- отлично исправляет поверхности
- исключительно хороший розлив
- глубоко матовая
- высокая паропроницаемость
- 1-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л (140мл/м²)





Malerit

Простота в нанесении

Легкая в применении матовая краска для использования в жилых и рабочих помещениях.

- экологически чистая
- белоснежная
- высокая укрывистость
- высокая паропроницае-
- мость (< 0,1 м) • 2-й класс укрывистости при расходе

7,0 м²/л $(150 M J/M^2)$









CapaDIN

Краска особенно подходящая для работы на объектах. Используется для нанесения экономичных покрытий на стены и потолки.

- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- высокая заполняющая способность позволяет скрывать мелкие дефекты
- 2-й класс укрывистости



CapaTrend

Многофункциональная краска

Высокоукрывистая, универсальная, готовая к нанасению интерьерная краска.

- высокая укрывистость
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- матовая
- 2-й класс укрывистости при расходе 6,0 м²/л.





UniLatex

Высокоэффективная

Экономичная латексная краска для нанесения стойких к мытью матовых покрытий.

- хорошая укрывистость
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- матовая
- 3-й класс укрывистости при расходе 6,0 м²/л



Рекомендации по применению:

Перед нанесением дисперсионные краски необходимо тщательно перемешать. При необходимости для обеспечения единой консистенции рекомендуем добавить строго определенное количество воды на ёмкость.

Наносить дисперсионные краски следует валиком со средним ворсом. При нанесении валиком с длинным ворсом слой краски приобретает легкую текстуру.

Признанное качество

- хорошая укрывистость
- при площади укрывистости 6,0 м²/л



Доступная цена

Краска для ремонта с оптическим отбеливающим эффектом. Особенно пригодна для равномерно потемневших поверхностей.

- высокая укрывистость сухого слоя
- матовая
- 2-й класс укрывистости при расходе 6,0 м²/л
- 4-й класс стойкости к влажному истиранию

Интерьерные латексные краски

для экстремальных нагрузок – 2-й класс стойкости к влажному истиранию



SamtGrund

Грунтовочная краска высшего качества, отвечающая всем требованиям E.L.F.

Гидрофобная грунтовочная краска, повышающая адгезивные свойства основания, тонкослойная и простая в нанесении. SamtGrund значительно облегчает последующее нанесение насыщенно отколерованных продуктов Е.L.F.-класса и может использоваться в качестве грунтовочного слоя под все дисперсионные и латексные краски 2-го и 3-го класса стойкости к влажному истиранию. Рекомендуется для получения поверхностей с особыми требованиями к качеству.

- оптимизированный белый тон сниженный слепящий эффект
- готовая к нанесению
- увеличенное время схватывания краска удобна при работе на больших площадях
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л



Интерьерные латексные краски

для экстремальных нагрузок – 2-й класс стойкости к влажному истиранию

Samtex 3 E.L.F.

Первая тонкослойная матовая Е.L.F. краска

Очень удобная в применении, гидрофобная краска для нанесения высококачественных покрытий на стены и потолки. Наносится быстро и экономично.

- глубоко матовая
- готовая к нанесению
- увеличенное время схватывания краска удобна при работе на больших площадях
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л







Samtex 7 (E.L.F. c 2008 r.)

Универсальное применение

Высококачественная, идеальная в работе многофункциональная краска для создания элегантных шелковисто-матовых интерьерных поверхностей. Особенно подходит для окрашивания рельефных и структурных обоев, а также стекловолокнистых покрытий.

- высокая степень белизны
- шелковисто-матовая
- гидрофобная
- легко очищается от загрязнений
- высокая паропроницаемость (< 0,2 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л

Somtex 7 E.L.F. For a superior of the control of t





Samtex 20 (E.L.F. c 2008 r.)

Признанное качество

Высококачественная шелковисто-глянцевая краска для особо износостойких внутренних покрытий. Прекрасно подходит в качестве реставрационного покрытия для структурных оснований.

- высокая степень белизны
- легко очищается от загрязнений
- устойчива к жидким чистящим средствам
- устойчива к щелочам
- высокая паропроницаемость (< 0,3 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л







Рекомендации по применению: Интерьерные латексные краски следует наносить валиком со средним ворсом, а раскатывать валиком с коротким ворсом.

Краски серии Wellness

для создания здорового климата в помещениях

Краски серии Wellness

для здорового климата в помещениях







Caparol Sensitiv

Экологичная краска для аллергиков

Caparol Sensitiv – это высокоукрывистая интерьерная краска, не содержащая консервантов и состоящая из компонентов без вредных веществ и аллергенов, что подтверждают исследования, проведенные холдингом RWTÜV (г. Essen). Краска Caparol Sensitiv особенно рекомендуется для помещений, предназначенных для аллергиков.

Исследованная на отсутствие аллергенов рецептура, особая система очистки компонентов и специальная технология производства гарантируют здоровый микроклимат в интерьере. Краска Caparol Sensitiv идеально подходит для всех помещений с повышенными требованиями к чистоте воздуха, например для детских комнат, спален, жилых помещений, а также для помещений детских садов, школ и больниц. Она не содержит консервантов и производится с соблюдением жестких гигиенических требований.

- сертификат гигиенической безопасности
- предназначена для аллергиков
- хорошая укрывистость
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л



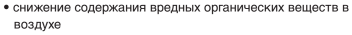


CapaSan

Интерьерная краска, активно воздействующая на качество воздуха в помещении

Краска CapaSan от Caparol – это мировая новинка в области экологически чистых красок.

Благодаря реакции фотокатализа CapaSan очищает воздух от вредных веществ и снижает скорость отложения бактерий на окрашенной поверхности. Принцип действия фотокатализа известен каждому школьнику. В данном случае, благодаря белому пигменту краски и световой энергии происходит разрушение органических веществ. Этот способ позволяет снизить уровень неприятных запахов, количество органических веществ, бактерий, микроорганизмов и угарного газа в воздухе. Kpacky CapaSan можно колеровать минеральными пигментами светлых тонов (коэффициент яркости > 70).



- уменьшение количества бактерий и микроорганизмов
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л

Рекомендации по применению: При использовании экологически чистых красок Wellness следите за точным созданием всей системы экологичного покрытия.

Sylitol Bio Innenfarbe

Высококачественная краска на силикатной основе, без растворителей

Интерьерная краска Sylitol Bio Innenfarbe идеальна для помещений, предназначенных для длительного пребывания людей. Благодаря специальной рецептуре краска особо подходит для аллергиков. Естественная щелочность связующего компонента, которым является жидкое калиевое стекло, замедляет рост и размножение бактерий и грибков. Sylitol Bio Innenfarbe идеально подходит для нанесения покрытий на необработанную штукатурку на основе цементного раствора.



- не содержит веществ, вызывающих «помутнение» покрытия
- сертификат гигиенической безопасности «Пригодна для аллергиков», RWTÜV (г. Essen)
- глубоко матовая
- негорючая, класс A2 по DIN 4102
- высокая паропроницаемость (< 0,02 м)
- 2-ой класс укрывистости при расходе 6,0 м²/л







ElectroShield

Грунтовочная краска, блокирующая электромагнитное излучение

Краска ElectroShield является уникальным материалом, способным нейтрализовать высокочастотное электромагнитное излучение от внешних радиопередатчиков, радиорелейных станций, мобильных телефонов низкочастотных переменных полей. Уровень проникающего излучения снижается более чем на 99,5%. Таким образом, ElectroShield обеспечивает надежную защиту помещения от внешнего электромагнитного излучения. Эксплуатировать внутренние источники электромагнитных полей в таких помещениях не рекомендуется. При использовании грунтовочной краски ElektroShield необходимо следить за тем, чтобы токопроводящее покрытие было подключено специалистом к системе заземления электрооборудования в соответствующем помещении.

- улучшает адгезивные свойства основания
- водорастворимая
- высокая паропроницаемость (< 0,1 м)
- черного цвета





Рекомендации по применению: На покрытие ElectroShield следует нанести шпатлевочную массу Caparol Akkordspachtel fein, а затем Indeko-plus или CapaSilan.

Краски изолирующие и содержащие активные вещества для особых случаев применения



Против плесени, грибка и водорослей

Водный грунтовочный состав для удаления грибка и плесени на внешних и внутренних поверхностях. Готов к применению.

Fungitex-W

Фунгицидная латексная краска

Специальная, шелковисто-матовая латексная краска с фунгицидными и бактерицидными добавками длительного действия. Для поверхностей, пораженных, или поврежденных плесенью. Особенно придодна для влажных промышленных помещений.

- легко чистится и устойчива к дезинфицирующим средствам
- соответствует гигиеническим требованиям
- 1-й класс стойкости к влажному истиранию
- 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л

Indeko-W

Эффективная фунгицидная краска высшего класса

Матовая дисперсионная краска для внутренних работ для нанесения высококачественных ремонтных покрытий на пораженные и поврежденные плесенью поверхности во влажных промышленных помещениях, а также для поддержки гигиены в частных жилых помещениях.

- фунгицидная, бактерицидная и устойчива к дезинфицирующим средствам
- 3-й класс стойкости к влажному истирани
- матовая
- 2-й класс укрывистости при расходе 6,5 м²/л

SCHUTZ

Malerit-W

Фунгицидная краска для внутренних работ

Не содержащая растворителей матовая краска для внутренних работ, предназначенная для нанесения ремонтных покрытий на пораженные и поврежденные плесенью поверхности, а также для поддержания гигиены в помеще-

- фунгицидная, бактерицидная
- 3-й класс стойкости к к влажному истиранию

10

• 2-й класс укрывистости при расходе 7,0 м²/л



Краски изолирующие и содержащие активные вещества для особых случаев применения

Содержащие растворители

Dupa-inn

Dupa-inn No. 1

Универсальная краска

Быстросохнущая краска для внутренних работ на основе растворителя, без запаха. Краска для быстрого нанесения изолирующего покрытия на поверхности с водяными и никотиновыми пятнами.

- максимальное изолирующее
- практически без запаха
- быстросохнущая
- матовая
- 2-й класс укрывистости при расходе 5,0 м²/л

Водорастворимые



Aqua-inn No. 1

Высокоэффективная краска

Водорастворимая алкидная матовая краска для внутренних работ. Для применения в качестве изолирующего покрытия на поверхностях с водяными и никотиновыми пятнами

- хорошие изолирующие свойства
- практически без запаха
- быстросохнущая
- 2-й класс укрывистости при расходе 6,5 м²/л

Изолирующие покрытия для оптимальных решений



Грунтовки и промежуточные покрытия



AquaSperrgrund

Катионовая технология

Изолирующая активная белая грунтовка для обработки поверхностей с пятнами никотина, воды, копоти и жира для последующего нанесения водоразбавляемых красок.

- катионная технология с высоким изолирующим действием
- практически без запаха
- высокая паропроницаемость
- расход 100,0 м²/л



Filtergrund grob

Испытанное качество

Изолирующая грубоструктурная грунтовка для внутренних работ. Для обработки поверхностей с пятнами никотина, воды, копоти и жира для последующего нанесения штукатурок или стекловолоконной ткани Capafloc Vario.

- высокое изолирующее действие
- практически без запаха
- высокая паропроницае-
- расход 4,5 м²/л

Рекомендации по применению: При работе с материалами, содержащими растворители и биоцидные добавки необходимо строго соблюдать правила охраны труда!

Шпатлевки

для внутренних работ

Грунтовочные материалы для уверенного резултата



Akkordspachte

Caparol-Akkordspachtel fein

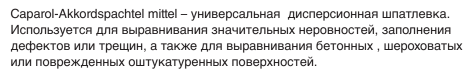
Готовая к применению пастообразная мелкая шпатлевка

Caparol-Akkordspachtel fein – универсальная дисперсионная финишная шпатлевочная масса для ремонта небольших вмятин, мелких дефектов и трещин. Шпатлевка прекрасно подходит для выравнивания оштукатуренных и бетонных поверхностей, а также для финишних покрытий предварительно обработанных шпатлевкой Caparol-Akkordspachtel mittel или Caparol-Glättspachtel

- белая (натуральная непигментированная)
- быстросохнущая, хорошо шлифуется
- толщина слоя за один проход до 1,5 мм, разглаживается («до нуля»)
- не содержит гипса, поэтому пригодна для непосредственного покрытия красками Caparol без дополнительного грунтования



Готовая к применению пастообразная шпатлевка



- белая (натуральная непигментированная)
- быстросохнущая, хорошо шлифуется
- толщина слоя за один проход от 0,05 мм до 3 мм
- не содержит гипса, потому пригодна для непосредственного нанесения красок Caparol для внутренних работ без дополнительного грунтования

Caparol-Glättspachtel

Готовая к применению пастообразная шпатлевка

Caparol-Glättspachtel - дисперсионная пастообразная прочная шпатлевочная масса для заполнения значительных дефектов, неровностей или трещин, выравнивания бетонных поверхностей и шероховатых или поврежденных оштукатуренных поверхностей. Легко наносится.

- светло-серая (непигментированная)
- легко наносится и выглаживается
- толщина слоя за один проход от 0.1 мм до 3.5 мм
- не содержит гипса, поэтому пригодна для непосредственного покрытия красками Caparol для внутренних работ без дополнительного грунтования

Caparol-Füllspachtel P

Порошковообразная шпатлевочная масса

Caparol-Füllspachtel P - безусадочная заполняющая шпатлевка применяется для заполнения глубоких дыр, дефектов, трещин, стыков потолочных плит или сборных перекрытий. Компоненты шпатлевочной массы специально подобраны для последующей обработки дисперсионными шпатлевками Caparol.

- натурально белая
- не колеруется
- разведенную шпатлевку использовать в ближайшие 20 30 мин.
- толщина слоя за один проход до 20 мм



OptiGrund E.L.F.

Стандартная грунтовка

- прозрачная
- гидрофобирующая
- на основе силиконовых смол / Silacryl
- хорошая проникающая способность
- укрепляет основани
- выравнивает впит ывающие свойства основания





CapaSol LF Konzentrat

Универсальный грунтовочный концентрат

- прозрачный
- разводится водой в соотношении 1:5
- укрепляет основание
- выравнивает впитывающие свойства основания

ВНИМАНИЕ! Не применять в неразбавленном виде!





Дезинфицирующая грунтовка глубокого проникновения

- прозрачная
- применять только в неразбавленном виде
- хорошая проникающая способность благодаря катионовой технологии
- фунгицидные и альгицидные свойства

При работе обязательно использовать защитные перчатки!



Tiefgrund TB

Специальная глубокопроникающая закрепляющая грунтовка, содержащая растворитель.

- прозрачная
- хорошая проникающая способность
- разводится уайтспиритом
- для мягких гипсовых оснований и оснований с содержанием солей.

ВНИМАНИЕ! При использовании обеспечить хорошую проветряемость!



Haftgrund

Адгезионное грунтовочное средство под дисперсионные и дисперсионносиликатные краски

- белое
- водоразбавляемое
- улучшает адгезионные свойства основания
- для гипсовых оснований
- не содержит растворителей







Putzarund

Грунтовочное адгезионное средство с кварцевым песком под структурную штукатурку и декоративные лессирующие материалы

- белое
- водоразбавляемое
- гидрофобизирующее • высокие адгезионные
- свойства
- структурное, для последующей декоративной отделки

Примечание: Экстра гладкая грунтовка E.L.F. класса - SamtGrund - для получения особо гладких поверхностей см. на стр. 6.





Стандарт DIN EN 13 300

Технические данные красок для внутренних работ

Продукт	Цвет	ColorExpress	E.L.F.	Класс стойкости к влажному истиранию	Класс укры- вистости	Расход м²/л	Степень блеска
Универсальные краски							
Amphibolin	белая	да	да	1	2	8,0	шелковистая матовая
Дисперсионные краски для внутренних работ							
Indeko-plus	белая	да	да	2	1	8,0	глубоко матовая
CapaSilan	белая	да	да	2	1	7,0	глубоко матовая
Malerit	белая	да	да	3	2	7,0	матовая
CapaTrend	белая	да	да	3	2	6,0	матовая
UniLatex	белая	да	-	3	3	6,0	матовая
CapaDIN	белая	нет	-	3	2	6,0	матовая
Renofix	белая	нет	-	3	2	6,0	матовая
Латексные краски для внутренних работ							
Samtex 20 E.L.F.	белая	да	с 2008 г.	2	2	7,0	шелковистая глянцевая
Samtex 7 E.L.F.	белая	да	с 2008 г.	2	2	6,5	шелковистая матовая
Samtex 3 E.L.F.	белая	да	да	2	2	6,5	глубоко матовая
SamtGrund	белая*	да	да	грунтовка	2	7,0	глубоко матовая
Краски серии W	ellness						
CapaSan	белая	да	да	3	2	7,0	матовая
Caparol Sensitiv	белая	нет	да	3	2	7,0	матовая
Sylitol Bio Innenfarbe	белая	да	да	3	2	6,0	глубоко матовая
ElectroShield	черная	нет	Покры	ытие для защиты	от электромагн	итного изл	учения
Краски, содержа	ащие активнь	іе вещества и	изолирун	ощие краски			
Fungitex-W	белая	нет	-	1	2	7,0	шелковистая матовая
Indeko-W	белая	нет	-	3	2	6,0	приглушенно матовая
Malerit-W	белая	нет	-	3	2	7,0	приглушенно матовая
Dupa-inn No. 1	белая	нет	-	2	2	5,0	матовая
Aqua-inn No. 1	белая	да	да	2	2	6,5	матовая
AquaSperrgrund	белая	нет	-	-	-	10,0	-
Filtergrund grob	белая прозрачная	нет	-	-	-	4,5	-

*Белый соответствует цвету «серый 60» в цветовой коллекции Caparol 3D-System plus, белому цвету с легким серым оттенком.

Стойкость к мокрому истиранию				
1-й класс	< 5 µm при 200 проходах щеткой			
2-й класс	≥ 5 µm и < 20 µm при 200 проходах щеткой			
	(соответствует классу «стойкая к истиранию»			
	согласно ранее действующему стандарту DIN 53 778)			
3-й класс	≥ 20 µm и < 70 µm при 200 проходах щеткой			
	(соответствует классу «стойкая к мытью» согласно			
	ранее действующему стандарту DIN 53 778)			
4-й класс	≤ 70 µm при 40 проходах щеткой			
5-й класс	> 70 µm при 40 проходах щеткой			

ColorExpress

Цвет, соответствующий мировым стандартам





ColorExpress - Технология автоматической колеровки

Когда речь заходит о декоративном оформлении стен, мы рекомендуем Вам нашего партнера ColorExpress, система компьютерной колеровки, которая является одной из самых известных и широко распространенных. Высочайшую точность получения цветового оттенка достигается благодаря самой современной технике и программному обеспечению. Более трех миллионов рецептов гарантируют воспроизведение необходимого цвета в течение нескольких минут. Более ста самых известных в мире цветовых коллекций и различных колеруемых материалов (краски, грунтовки, эмали, декоративные материалы и пр.) создают неограниченные возможности для отделки фасадов и интерьеров. Необходимо обратить внимание и на то, что абсолютно безупречная с экологической точки

"Buntstift" - колориметр от компании Caparol

Вам необходимо узнать цвет давно окрашенной поверхности? Колориметр "Buntstift" от Сарагоl позволит получить ответ в считанные секунды. Созданный на базе жидкокристаллических датчиков портативный колориметр "Buntstift" прикладывается к поверхности, цвет которой необходимо определить, и в течение двух секунд сравнивает его с более чем 3. 500 образцами из цветовых коллекций Caparol 3D-System plus, CaparolColor, RAL Classic (шелковистые матовые/глянцевые) и NCS Index edition 2.

зрения система колеровочных паст "CapaTint" обеспечивает идеальное соответствие

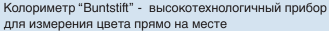
Дизайнерское программное обеспечение от Caparol - SPECTRUM 3.0

цветовых оттенков, сохраняя при этом экологичность материала.

Новейшее программное обеспечение для разработки дизайна помещений, оформления внешнего вида зданий различными красками и материалами. Помимо красок, обоев и структурных материалов программа включает множество материалов для отделки полов – таких, как ковры, линолеум и паркет, а также материалов для штор, мебели и профилей для внутренней отделки.

Пять режимов работы программы позволяют работать с фотографиями интерьеров и фасадов, создавать виртуальные помещения, разрабатывать дизайны покрытий, используя различные материалы, структуры и цвета, чтобы в итоге получить завершенное архитектурное и дизайнерское решение.







ООО «Капарол» в России

РФ. 125212. Москва

ул. Выборгская, д. 16, стр. 4 тел.: (+7) 495 660-08-49 факс: (+7) 495-502-92-10 e-mail: caparol@caparol.ru www.caparol.ru

РФ. 197342. Санкт-Петербурі

В.О., Кожевенная линия, д. 34 тел.: (+7) 812 334-51-22 факс: (+7) 812 334-51-23 e-mail: caparol-spb@caparol.ru

РФ, 394029, Воронеж Ленинский проспект. д. 15.

корп. 1, оф. 314 б тел.: (+7) 473-239-78-89 факс: (+7) 473-239-78-89 e-mail: caparol@vrn.caparol.ru

РФ, 620085, Екатеринбург

ул. Ферганская, д. 16, оф. 107 тел.: (+7) 343-297-18-27 факс: (+7) 343-297-18-26 e-mail: caparol@ekb.caparol.ru

РФ, 420045, Казань ул. Николая Ершова, д. 35, стр. А тел.: (+7) 8432-72-00-44 факс: (+7) 8432-72-00-44 e-mail: caparol@kzn.caparol.ru

РФ, 630110, Новосибирск

ул. Богдана Хмельницкого, д. 69 тел.: (+7) 385-325-33-75 факс: (+7) 385-325-33-75

e-mail: caparol@nsb.caparol.ru РФ, 344002, Ростов-на-Дону

ул. 1-я Луговая, д. 12 тел.: (+7) 863-219-19-64 (+7) 863-219-19-66 e-mail: caparol@rnd.caparol.ru

РФ, 443014, Самара

ул. Самарская, д. 169 тел.: (+7) 846-247-64-85 dakc: (+7) 846-247-64-85 e-mail: caparol@smr.caparol.ru

РФ, 354065, Сочи

ул. Гагарина, д. 72, стр. А тел.: (+7) 862 290-11-40 факс: (+7) 862 290-11-40 e-mail: caparol@sch.caparol.ru

LACUFA GmbH Lacke und Farben

Представительство в Республике Беларусь ул. Тимирязева, 65Б-307 ВҮ-220035 Минск тел.: (+375) 17-205-89-70 факс: (+375) 17-205-94-38 e-mail: info@caparol.by

СП "ДИСКОМ" ООО

ул. Лейтенанта Рябцева, 110 ВУ-224025 Брест тел.: (+375) 162-29 80 70 факс: (+375) 162-29 85 52 e-mail: info@diskom.brest.by

ДП «КАПАРОЛ УКРАЇНА»

вул. Алма-Атинська, 35-а UA-02092 Київ (+38) 044 501 06 91 факс: (+38) 044 501 06 95 e-mail: info@caparol.ua www.caparol.ua

SIA CAPAROL BALTICA

Mellužu 1 LV-1067 Riga (+371) 67-50 00 72 (+371) 67-44 06 60 e-mail: info@caparol.lv www.caparol.lv

UAB "CAPAROL LIETUVA"

Kirtimų g. 41A LT-02244 Vilnius (+370) 52 60 20 15 (+370) 52 63 92 84 e-mail: info@caparol.lt www.caparol.lt

SIA CAPAROL BALTICA

Eesti filiaal Tartu mnt. 80j EE-10112 Tallinn (+372) 600 06 90 (+372) 600 06 91 e-mail: info@caparol.ee www.caparol.ee

১.೪ᲔᲠᲔᲗᲚᲘᲡ გᲐᲛᲖ. 118, GE-0019 ᲗᲑᲘᲚᲘᲡᲘ ᲡᲐᲥᲐᲠᲗᲕᲔᲚᲝ 35db0: (+995 32) 35 65 70 ിയ-പ്രിക്രാ: office@caparol.ge

Заводы-изготовители

Deutsche Amphibolin-Werke von Robert Murjahn Stiftung & Co KG D-64372 Ober-Ramstadt LACUFA GmbH Lacke und Farben Werk Fürstenwalde D-15517 Fürstenwalde

LACUFA GmbH Lacke und Farben Werk Köthen D-06366 Köthen

LACUFA GmbH Lacke und Farben Werk Nerchau D-04685 Nerchau

OOO SP "LACUFA-TWER" RU-170039 Twer Neue Meldorfer

Flachverblender GmbH & Co KG D-25704 Nindorf/Meldorf VWS-Ergotherm

A-4320 Perg

Caparol Sverige AB S-40013 Göteborg

LIFS Lithodecor

GmbH & Co KG

D-08491 Netzschkau

CAPAROL (Shanghai) Co., LTD 201814 Shanghai, P.R. China

DAW BENTA ROMANIA S.R.L.

RO-547525 Sâncraiu de Mureş-

ative Fassadensysteme

GmbH & Co Dämmstoffe Dämmsysteme KG D-69493 Hirschberg-Großsachsen BiH-71000 Sarajevo

DAW France S.A.R.L. F-80440 Boves Caparol Italiana

GmbH & Co. KG I-20080 Vermezzo (Mi) Vertriebsges.m.b.H. A-1110 Wien Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H. A-4320 Perg

Caparol UK Staffordshire, ST15 8GH Great Britain

BG-1220 Sofia

Caparol Georgia GmbH GE-0119 Tbilisi

BY-224025 Brest

Caparol Polska Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Żłobnicy PL-97-410 Kleszczów

Caparol Belgium bvba/sprl B-3550 Heusden-Zolder

Caparol España, S.L. E-17300 Blanes (Girona)

CH-4133 Pratteln Caparol Hungária Kft. H-1108 Budapest

CAPAROL L.L.C. Caparol Nederland NL-3860 BC Nijkerk

Caparol Polska Sp. z o.o. PL-02-867 Warszawa

Caparol Slovakia spol. s r.o. SK-82105 Bratislava Glemadur Farben und Lacke

Ceský Caparol s.r.o. CZ-37001 Ceské Bud ejovice CZ-15800 Praha 5

Caparol d.o.o. HR-10431 Sv. Nedelja-Zagreb

DAW BENTA BULGARIA Eood

ICS "DAW BENTA MOL" SRL MD-2060 Mun. Chisinau LACUFA GmbH Lacke und Farben D-12439 Berlin

Caparol OOO RU-125212 Moskau

DP CAPAROL UKRAINA UA-02092 Kiew

LACUFA GmbH Lacke und Farber Repräsentanz Kiew UA-02092 Kiew

SIA CAPAROL BALTICA LV-1067 Riga EE-10112 Tallinn

UAB "CAPAROL LIETUVA" LT-02244 Vilnius

OOO "LACUFA GmbH Lacke und Farben" Repräsentanz Belarus BY-220035 Minsk

Лицензиаты

BETEK Boya ve Kimya Sanayi A.Ş. TR-34742 Bostanci-Istanbul

Pars Alvan Paint & Resin Industries Mfg. Co. (HAWILUX) Theheran, Islamic Republic

Партнеры-дистрибьюторы

SEFRA Farben- und Tapetenvertrieb Gesellschaft m.b.H. A-1050 Wien

Fachmaart Robert Steinhäuser SARL L-3364 Leudelange

DK-6200 Aabenraa NOVENTA A.E. GR-106 82 Athens

Daeyoung Dojang Co., Ltd. Seocho-Gu, Seoul, Korea

