



Технология уюта

Интерьерные краски



Caparol

Критерии красочных решений (классификация красок для внутренних работ)

К современным внутренним краскам предъявляется ряд общих требований: они должны быть экологически безвредными, быть удобными в нанесении, легко поддаваться сухой и влажной уборке. Кроме того, ко многим видам покрытий предъявляются специальные требования, такие как повышенная износостойкость в помещениях с большой проходимостью, влагостойкость.

Современные дисперсионные краски могут иметь тысячи всевозможных оттенков, которые можно получить в течение нескольких минут, используя специальные колеровочные машины.

По степени укрывистости краски лежат в широких пределах – от лессирующих (прозрачных) до кроющих.

Лакокрасочные покрытия также могут иметь различную степень блеска – от высокогляцевых до глубокоматовых. Как правило, глянцевые краски образуют покрытия, которые более устойчивы к загрязнению и легче поддаются очистке.

Поверхность декоративного покрытия может быть либо гладкой, либо иметь определенную фактуру. Фактура может быть получена как за счет свойств

самого материала, так и с помощью специальных инструментов и технологий нанесения.

К эксплуатационным свойствам покрытий относятся: стойкость к мытью и истиранию, светостойкость, химическая и биологическая стойкость (стойкость к появлению грибка) и другие. Краски для внутренних работ подразделяют на пять классов стойкости к влажному истиранию в соответствии с требованиями, предъявляемыми к окрашенной поверхности, и условиями эксплуатации покрытий.

Основным критерием при выборе краски для конкретных условий эксплуатации является стойкость получаемого покрытия к механическим воздействиям. В соответствии с европейскими нормами для этого в лабораторных условиях определяется стойкость покрытия к влажному истиранию, которая характеризуется величиной потери толщины лакокрасочной пленки при определенном количестве циклов. По этому показателю краски подразделяются на 5 классов, из которых 1-й класс является наиболее стойким к влажному истиранию.



Интерьерные краски: второй класс влажного истирания

Интерьерные краски, такие как Indeko-plus и CaraSilan, – применяются в помещениях, где окрашенные поверхности подвергаются наиболее интенсивному воздействию. Стены и потолки в кухнях, где постоянно наблюдаются перепад температур, различного рода испарения и, где поверхность постоянно подвергается накоплению копоти и воздействию органических и химических веществ. Стены в детских комнатах, которые регулярно подвергаются не только влажной уборке и чистке, но и постоянно являются объектом «художественного интереса»

жильцов. Стены и потолки в туалетных комнатах, где покрытия могут подвергаться воздействию влаги. Высокий уровень запыленности и различного рода температурных и влажных воздействий характеризует и лестничные клетки, и различного рода общественные помещения, где постоянно находится много людей и, где эксплуатация помещений зачастую далеко не бережная. Именно поэтому к краскам влажного истирания класса 2 предъявляются жесткие эксплуатационные требования. Такие краски устойчивы к влажному истиранию, их можно мыть.



Очень экономичная матовая краска высшего качества с превосходными свойствами для внутренних работ. Без вредных эмиссий и растворителей.

Упаковка:
10 л, 5 л и 2,5 л



Краска на основе силиконовых смол, благородно-матовая. Прекрасно подходит для поверхностей с сильным боковым освещением.

Упаковка:
12,5 л, 10 л, 5 л, 2,5 л

Indeko-plus

Область применения:

Для получения высококачественных покрытий стен и потолков на любых поверхностях внутри помещений. Обладает такой высокой укрывистостью, что в большинстве случаев достаточно нанести на поверхность всего один слой. Краска высыхает очень быстро и не имеет запаха, поэтому особенно пригодна для выполнения срочных ремонтных и покрасочных работ.

Свойства:

Устойчивая к истиранию (класс влажного истирания 2), глубоко матовая, способна к диффузии, обладает удвоенной укрывистостью (1-й класс) и очень хорошими адгезионными свойствами, водоразбавимая, экологичная.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 120-150 мл/м² за один рабочий проход на гладких подложках, на шероховатых поверхностях – соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № 310.



CaraSilan

Область применения:

CaraSilan – это благородно-матовая, устойчивая к истиранию краска с превосходными свойствами. Краска превосходно обрабатывается и обладает длительным периодом схватывания, что позволяет наносить покрытия также на поверхности с чрезвычайно неблагоприятным (боковым) освещением без видимых стыков.

Свойства:

Устойчивая к истиранию (класс влажного истирания 2), обладает высокой паропроницаемостью, высокой укрывистостью, легко наносится на поверхность, водоразбавимая.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor. При колеровании более 100 литров краски одного цветового тона, а также в случае заказа по специальному запросу выполняется фабричная колеровка.

Расход:

Около 140 мл/м² за один рабочий проход на гладких подложках, на шероховатых поверхностях – соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № 358.



Внутренние краски: третий класс влажного истирания

Универсальные, пользующиеся неизменным спросом у потребителей внутренние краски Caparol – Malerit и CapaDIN – рекомендуются для работы преимущественно в помещениях с постоянными температурой и влажностью. Это могут быть спальни, гостиные, потолки в жилых помещениях. Прекрасные эксплуатационные характеристики этих красок дают возможность окрашивать стены и потолки в любого типа помещениях с обычными комнатными условиями.

Как правило, в таких помещениях окрашенные поверхности редко испытывают сильные механические нагрузки, поэтому стены и потолки дольше сохраняют свой первоначальный внешний вид и подвергаются чистке не так часто, как в других помещениях. При этом поверхности, окрашенные Malerit и CapaDIN, а также другими красками, относящимися к этому классу, могут подвергаться влажной очистке.



Краска для маляров. Легкая в обработке краска для внутренних работ.

Упаковка:
10 л, 5 л и 2,5 л



Не содержащая растворителей матовая высокоукривистая краска для стен и потолков.

Упаковка:
12,5 л и 5 л

Malerit

Область применения:

Особенно простая и приятная в работе краска высшего класса, которую можно наносить как на неокрашенные, так и на старые окрашенные поверхности. Особенно хорошо подходит для выполнения работ в жилых помещениях, так как не выделяет вредных для здоровья веществ и не имеет запаха.

Свойства:

3-й класс влажного истирания, матовая, белоснежная, высокая способность к диффузии, обладает хорошей заполняющей способностью и укрывистостью, водоразбавимая, экологичная.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 150 мл/м² за один рабочий проход на гладких подложках, на шероховатых поверхностях – соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком. Хорошо наносится

методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № 361.



CapaDIN

Область применения:

CapaDIN – это экономичная и недорогая краска для стен и потолков. Краска особенно пригодна для работ на больших по площади объектах, так как наносится очень легко.

Свойства:

Матовая, 3-й класс по устойчивости к влажному истиранию, не содержит растворителей, способна к диффузии, обладает высокой заполняющей способностью, легкая в применении, водоразбавимая, экологичная и не имеет неприятного запаха.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor.

Расход:

Около 140-150 мл/м² за один рабочий проход на гладких подложках, на шероховатых поверхностях – соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № 342.

Латексные краски

Латексные краски Caparol-SeidenLatex, Samtex 20, Samtex 7 и Samtex 3, являются разновидностью дисперсионных красок и обладают высокими эксплуатационными свойствами. Латексные краски могут быть различного класса по стойкости к истиранию и обладать различной степенью глянца – от глубокоматовых до глянцевых. Широкая распространенность латексных красок обусловлена их превосходными свойствами. Поэтому они используются при работе практически с любыми поверхностями, подвергающимися высоким эксплуатационным нагрузкам, где к окрашенным покрытиям предъявляются особо жесткие требования. В первую очередь, это различного рода публичные заведения, такие как школы, больницы, детские сады, разного рода общественные здания – офисы, гостиницы, рестораны. В интерьерах та-

кого рода помещений латексные краски используются в основном для окрашивания стен. Латексные краски Caparol не содержат органических растворителей, поэтому они практически не имеют запаха и экологически безопасны. Латексные краски легко наносятся валиком, кистью или способом безвоздушного распыления. Образующееся при этом покрытие имеет высокую адгезию практически ко всем основаниям и обладает высокими эксплуатационными характеристиками – покрытие довольно прочное и хорошо моется. Низкая заполняющая способность этих красок позволяет четко проявлять структуру подложки, поэтому они рекомендованы для нанесения на структурированные поверхности – обои или декоративные штукатурки.



Шелковисто-глянцевая износостойкая латексная краска погодо- и высокоизносоустойчивая для фасадных и высоконагружаемых внутренних покрытий.

Упаковка:
10 л, 5 л и 2,5 л



Шелковисто-матовая латексная краска для внутренних поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам.

Упаковка:
15 л, 10 л, 5 л, 2,5 л

SeidenLatex

Область применения:

Для высоконагружаемых, стойких к истиранию покрытий внутри помещений с шелковисто-глянцевой поверхностью. Сохраняет структуру подложки. Для гладких атмосферостойких фасадных покрытий. Особенно хороша для применения в школах, детских садах, больницах, приемных, офисах, так как устойчива к чистке и истиранию. Превосходно подходит для покрытия структурных, рельефных, стеклообоев, так как хорошо подчеркивает структуру шелковисто-глянцевым эффектом.

Свойства:

Атмосферостойкая, стойкая к истиранию (класс влажного истирания 2), шелковисто-глянцевая, обладает высокой укрывистостью, сохраняет структуру поверхности, легко очищается, устойчива к обычным жидким дезинфицирующим и моющим средствам, водоразбавляемая, экологичная и не имеет неприятного запаха.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 140 мл/м² за один рабочий проход на гладких подложках, на шероховатых поверхностях – соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № 327.



Samtex 20

Область применения:

Для гладких и прочных, устойчивых к истиранию и сохраняющих структуру внутренних покрытий с шелковисто-матовой поверхностью. Особенно пригодны для поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам, например, в школах, больницах, детских садах, общественных зданиях, офисах, гостиницах, ресторанах, прихожих, на лестничных клетках и т. д., поскольку покрытие прочное и, кроме того, хорошо моется. Поскольку ни при обработке, ни при высыхании красок вредных для здоровья веществ не образуется, то их можно применять для быстрого ремонта в эксплуатируемых помещениях. Краски также превосходно подходят для грубоволокнистых, рельефных или тисненых обоев, а также настенных покрытий из стеклоткани Caparol для выделения структуры с помощью красивого матово-блестящего эффекта, а также для нанесения тонкослойных покрытий на особо гладкие поверхности.

Свойства:

Высокая степень белизны, хорошая укрывистость, способность к диффузии, устойчивая к воздействию

водных дезинфекционных и бытовых чистящих средств, легкая в работе, свободная от растворителей и вредных эмиссий, водоразбавляемая, экологичная, не имеет сильного запаха.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 140 мл/м² за рабочий проход на гладкой поверхности, на шероховатой поверхности расход соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № EX-D020R-OE.





Матовая латексная краска для внутренних поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам.

Упаковка:
15 л, 10 л, 5 л, 2,5 л



Глубокоматовая стойкая к мытью латексная краска для нагружаемых покрытий внутри помещений.

Упаковка:
15 л, 10 л, 5 л, 2,5 л

Samtex 7

Область применения:

Для гладких, очень прочных, устойчивых к истиранию и сохраняющих структуру внутренних покрытий с шелковисто-матовой поверхностью. Особенно пригодна для поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам, например, в ресторанах, холлах, на лестничных клетках и т. д., поскольку покрытие получается очень прочным и хорошо моется. Кроме того, краска превосходно подходит для использования по грубоволокнистым, рельефным или тисненым обоям, а также для настенных покрытий из стеклоткани Saraver, так как она подчеркивает их структуру с помощью красивого матово-глянцевого эффекта.

Свойства:

2-й класс влажного истирания, высокая степень белизны, хорошая укрывистость, способность к диффузии, устойчива к воздействию водных дезинфекционных и бытовых чистящих средств, легкая в работе, водоразбавляемая, щелочестойкая, экологичная, не имеет сильного запаха.

Samtex 3

Область применения:

Для создания гладких и высокоизносостойких, стойких к мытью, сохраняющих структуру покрытий внутри помещений с элегантной, глубокоматовой поверхностью. Можно применять в помещениях, где находятся люди, поскольку ни при обработке, ни при высыхании красок вредных для здоровья веществ не образуется. Очень хорошо подходит для окраски обоев типа Rauhfaser, рельефных обоев или обоев с выдавленным рисунком, а также для стеновых покрытий на основе стеклоткани Saraver для подчеркивания структуры.

Свойства:

3-й класс влажного истирания, высокая степень белизны, хорошая укрывистость (2-й класс), высокая способность к диффузии, легкая в работе, свободная от растворителей и вредных эмиссий, водоразбавляемая, экологичная, не имеет сильного запаха.

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также

Цвет:

Белый. Может быть отколерована за счет добавления колеровочных красок, например, CaparolColor, а также машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 140 мл/м² за рабочий проход на гладкой поверхности. На шероховатой поверхности расход соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № EX-D010R-OE.



машинным способом по системе ColorExpress.

Расход:

Около 150 мл/м² за рабочий проход на гладкой поверхности. На шероховатой поверхности расход соответственно больше.

Нанесение:

Кистью, валиком или краскопультом. Хорошо наносится методом безвоздушного (airless) напыления.

Документация:

Техническая информация № EX-D012R-OE.



Грунтовки

«Какова основа, таково и покрытие» – эта старая малярная истина сегодня более актуальна, чем когда бы то ни было ранее. Многообразие современных строительных материалов с их различными свойствами, а также все возрастающее влияние окружающей среды усиливают роль правильно подобранной грунтовки в качестве средства для подготовки основания под краску. Поэтому фирма Caparol предлагает широкий ассортимент грунтовочных материалов, учитывающих особенности подложек и многообразных лакокрасочных материалов, которые имеются в настоящее время. Одна из серьезных проблем – неравномерная впитывающая способность различных участков основания. Если не устранить эту проблему, то

при различном освещении на готовом лакокрасочном покрытии может проявиться нежелательный визуальный эффект пятнистости. Для решения этой проблемы хорошо подойдет Caparol-Acryl-Hydrosol – экологичная грунтовка, которая также обеспечит надежное сцепление основания с последующими покрытиями.

А если выявлено меление или осыпание основания, то наличие такого дефекта может привести к тому, что финишное покрытие отслоится вместе с верхним слоем основания. При выявлении такого свойства основания необходимо применять укрепляющие грунтовки, например, Caparol-Tiefgrund TB. Кроме того, Caparol-Tiefgrund TB выравнивает впитывающую способность основания и улучшает адгезию.



Не содержащая растворителей грунтовка с незначительным запахом для наружных и внутренних работ.

Упаковка:
10 л, 5 л

Содержащая растворители специальная грунтовка с незначительным запахом для наружных и внутренних работ.

Упаковка:
10 л, 5 л

Caparol-Acryl-Hydrosol

Назначение:

Специальная грунтовка для выравнивающих впитывающую способность грунтовочных покрытий на крупнопористых, впитывающих, имеющих незначительную осыпь песка наружных и внутренних поверхностях, штукатурке и бетоне. Может использоваться также в помещениях без взрывобезопасных сооружений, с недостаточной вентиляцией или предназначенных для приготовления и хранения пищевых продуктов. Caparol-Acryl-Hydrosol слегка придает голубоватый оттенок для обозначения места нанесения.

Применение:

На нормально и сильно впитывающих поверхностях наносят без разбавления до его полного насыщения.

Расход:

Примерно 150-200 мл/м². Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.

Нанесение:

Caparol-Acryl-Hydrosol может наноситься обычными кистями, валиками и распылителями, в том числе и безвоздушными. По окончании ра-

боты инструменты сразу же промываются водой.

Совместимость с другими материалами:

В целях сохранения специфических свойств Caparol-Acryl-Hydrosol его не разрешается смешивать или разбавлять другими продуктами.

Документация:

Техническая информация №653.

Caparol-Tiefgrund TB

Назначение:

Специальное бесцветное грунтовочное средство для наружных и внутренних работ. Предназначена специально для закрепления старых штукатурок, имеющих осыпь песка, а также поверхностей со смывыми или удаленными механическим способом старыми покрытиями и подложек, загрязненных остатками макулатуры и клея. Материал непригоден для компактных теплоизоляционных систем с изоляцией из полистирола. Не применять в помещениях, где хранятся или производятся продукты питания.

Применение:

Обычно наносится в неразбавленном виде. На рыхлую пористую штукатурку наносят два слоя методом «мокрое по мокрому». Для слабо впитывающих подложек разбавляется не более чем 20% уайт-спирта. Грунтовочное покрытие не должно образовывать сплошной блестящей пленки.

Расход:

В зависимости от впитывающей способности подложки и степени разбавления приблизительно 150-300 мл/м².

Нанесение:

Caparol-Tiefgrund TB наносится большими кистями с тщательным втиранием в поверхность основания. При нанесении распылением используют инструмент для безвоздушного распыления. Запрещается применять пневматические распылители. По окончании работы инструменты сразу же очищаются уайт-спиртом или средством для очистки кистей.

Документация:

Техническая информация №651.

Сравнительные характеристики красок

	Дисперсионные краски	Латексные краски	Минеральные краски	Специальные краски
4 класс (низкие механические нагрузки)	■		■	
2,3 класс (средние механические нагрузки)	■	■	■	■
2,3 класс (средние механические нагрузки, стойкие к мытью)	■	■	■	■
1 класс (высокие механические нагрузки, стойкие к мытью)		■		■
Матовые	■		■	■
Шелковисто-матовые		■		
Шелковисто-глянцевые		■		
Глянцевые				
Содержащие растворители				■
L.F. без растворителей	■	■	■	■
E.L.F. без растворителей и вредных эмиссий	■	■		
Колеруемые	■	■	■	■
Заполняющие	■		■	■
Изолирующие				■
Открытые к диффузии		■		■
Высокая диффузионность	■		■	■
Содержащие фунгицидные добавки				■
Минеральные			■	

Технология ColorExpress



Caparol 3D-system

ColorExpress – это мир новых изменений цвета и возможность для воплощения собственных идей. С помощью ColorExpress можно экспериментировать с малейшими нюансами цвета. Большой выбор – 100 000 оттенков! Стены, потолки и фасады можно окрашивать в любой выбранный цвет. Это стало возможным благодаря новой технологии колеровки с помощью Color Express.

Технология ColorExpress:

- уникальная палитра: более 100 000 оттенков цвета;
- оперативность: все оттенки быстро смешиваются;
- высокая точность воспроизведения оттенков;
- универсальность: смешиваются краски, эмали, лазури и штукатурки как для наружных,



«E.L.F.» – этим значком обозначаются краски для внутренних работ, которые не содержат выделений органических растворителей и других вредных веществ.



«ColorExpress» – этим значком обозначаются краски, которые можно колеровать в автоматических колеровочных системах ColorExpress.

- так и для внутренних работ;
- современность: новейшая технология компьютерной колеровки красок;
- надежность: высочайший уровень качества;
- экономичность: колерование необходимого количества, отсутствие отходов материала.



Колеровочная машина E3/E4





ООО «Капарол», Россия

125212, г. Москва
ул. Выборгская, д. 16, стр. 14
тел: (+7) 095-502-92-12
факс: (+7) 095-502-92-10
e-mail: caparol@caparol.ru
internet: www.caparol.ru

394038, г. Воронеж
ул. Дорожная, д. 22 б
тел: (+7) 0732-72-79-24
факс: (+7) 0732-72-79-24
e-mail: caparol@comch.ru

620085, г. Екатеринбург
ул. Ферганская д. 16, оф. 102, 103
тел.: (+7) 343-225-14-14,
(+7) 343-225-12-90
e-mail: caparol@ekb.caparol.ru

420029, г. Казань
ул. Дружбы, д. 4, кв. 86
тел: (+7) 8432-73-87-74
факс: (+7) 8432-73-87-74

344007, г. Ростов-на-Дону
ул. Социалистическая,
д. 52, стр. А, оф. 21
тел: (+7) 863-272-67-61
тел/факс: (+7) 863-262-50-55
e-mail: caparol@donpac.ru

194044, г. Санкт-Петербург
Большой Сампсониевский пр., д. 32
тел: (+7) 812-102-41-58
факс: (+7) 812-102-41-63
e-mail: caparol@mail.wplus.net

443110, г. Самара
ул. Ново-Садовая, 19, оф. 5
тел./факс: (+7) 8462-34-35-06
e-mail: caparol@samaramail.ru

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

ООО SP "LACUFA-TWER"
RU-170039 Twer

Neue Meldorfer
Flachverbleinder
GmbH & Co KG
D-25704 Nindorf/Meldorf

VWS-Ergotherm
GmbH & Co Dämmstoffe,
Dämmssysteme KG
D-69493 Hirschberg-
Großsachsen

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

Caparol Italiana
GmbH & Co, KG
I-20080 Vermezzo (MI)

Synthesa Chemie
Gesellschaft m.b.H.,
A-4320 Perg

Capatect
Baustoffindustrie GmbH,
A-4320 Perg

Caparol Sverige AB
S-40013 Göteborg

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

DAW BENTIA ROMANIA S.R.L.
RO-547526 Nazna-Jud. Mures

LIFS Lithodecor
Innovative Fassadensysteme
GmbH & Co KG
D-08491 Netzschkau

ООО SP DJSKOM
BY-224025 Brest

Фирмы-дистрибьюторы

Caparol Belgium bvba/sprl
B-3550 Heusden-Zolder

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

Caparol Farben AG
CH-4133 Pratteln

Caparol Hungária Kft.
H-1108 Budapest

CAPAROL L.L.C.
Dubai • U.A.E.

Caparol Nederland
NL-3860 BC Nijkerk

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

Caparol Sarajevo d.o.o.
BiH-71000 Sarajevo

Caparol Slovakia spol. s r.o.
SK-82105 Bratislava

Glemadur Farben
und Lacke
Vertriebsges.m.b.H.
A-1110 Wien

Český Caparol, spol. s r.o.
CZ-37001 České Budějovice
CZ-15800 Praha 5

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

Caparol Bulgaria
Repräsentanz
BG-1784 Sofia

TIÑTAS CAPAROL UNIP.LDA.
P-8365 Armação de Pêra

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
D-12439 Berlin

Caparol OOO
RU-125212 Moskau

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Repräsentanz Moskau
RU-125212 Moskau

DP CAPAROL UKRAINA
UA-02092 Kiev

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
Repräsentanz Kiev
UA-02092 Kiev

SIA CAPAROL BALTICA
LV-1067 Riga

BY-220035 Minsk
EE-10112 Tallinn

LT-02244 Vilnius

Лицензиары

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

PermaRock Products Ltd.
GB-Leicestershire LE11 5TW

RIORDAN & CO (PTY) LTD.
Johannesburg /
Rep. of South Africa

BEROLINA COLOR GmbH
GE-380019 Tbilisi

Партнеры-дистрибьюторы

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

Fachmaat
Robert Steinhäuser SARL
L-3364 Leudelange

Rockidan as
DK-6200 Aabenraa

CAPAPAINTS S.A.
GR-11526 Ampelokipi, Athens

