



# Современные фасадные продукты Caparol

Качество    Профессионализм    Экологичность

НЕМЕЦКОЕ  
КАЧЕСТВО!



# Фасадные покрытия Caparol

Высокое качество и превосходный сервис вот уже более 100 лет

Привлекательные фасадные покрытия являются внешним убранством здания и гордостью застройщика. Они должны на протяжении длительного времени защищать сооружение от любых атмосферных воздействий и подчеркивать эксклюзивность здания. Это те требования, которые Caparol устанавливает для всех своих фасадных продуктов. В соответствии с этим нашими специалистами были изучены механизмы, которые влияют на долговечность фасадов и степень их подверженности загрязнению. Результаты этих исследований объединены в концепции чистых фасадов Caparol Clean Concept (ССС) – концепции рецептуры для фасадных красок. Краски, разрабатываемые согласно данной концепции, значительно дольше остаются чистыми, обеспечивается долговременная защита от дождя, влажности, ветра и солнца. Следовательно, существенно увеличиваются интервалы проведения ремонта.

Для обеспечения максимально возможной защиты композитной теплоизоляционной системы от загрязнений фасада предлагается добавить биоцид к продуктам, приготовленным в соответствии с концепцией Caparol Clean Concept. Таким образом, эти продукты превосходно подходят для применения в сложных климатических условиях – таких как влажный морской климат или тенистая лесная местность.

Наши специалисты одновременно занимаются оптимизацией строительного процесса. Ключевое слово здесь: система Nespri-TEC. Она объединяет в себе высокую мощность на единицу площади техники безвоздушного распыления, экологическую совместимость и чистоту фасадного покрытия, наносимого классическим способом. При этом не возникает типичного для безвоздушного распыления аэрозольного тумана. Поэтому специально разработанную для данного способа обработки краску можно наносить методом распыления. Не нужно проводить затратного покрытия соседних поверхностей, и рациональное нанесение краски существенно ускоряет ход строительства при одновременном снижении расхода материалов. В связи с этим в настоящей брошюре наряду с классическими фасадными красками приведены соответствующие им аналоги системы Nespri-TEC.

При оптимизации фасадных покрытий на передний план все сильнее выходит еще один принцип: соответствие свойств, структур грунтовой поверхности – грунтовок и завершающего покрытия. Грунтовка является фундаментом в структуре любого покрытия. Ее тщательный выбор в соответствии с подложкой и технически правильное выполнение значительно упрощают нанесение кроющего покрытия и существенно влияют на параметры и долговечность всей компоновки. Большое разнообразие фасадных красок и грунтовок позволяет обеспечить наличие нужной системы для любой подложки и каждой практической ситуации применения.

Одно остается неизменным: фасадные покрытия Caparol отвечают самым современным техническим требованиям. Они являются продуктами высочайшего качества, легки в нанесении и гарантируют сохранение функциональности и внешней привлекательности в течение многих лет.

	Стр.
Силиконовые краски	4
Краски SilaCryl	6
Чистоакрилатные краски	7
Силикатные краски	8
Дисперсионные краски	10
Эластичные силиконовые краски	12
Пластоэластичные дисперсионные краски и шпаклевки	13
Полимерные краски	15
Грунтовки	16
Фасадные шпаклевки	20
Обзор фасадных красок Caparol	21
Обзор грунтовок Caparol	22
Технология колеровки ColorExpress	23



# Силиконовые краски

## для чистых фасадов

Силиконовые краски относятся к премиум-классу фасадных красок. Они являются микропористыми, не образуют пленки и характеризуются низкой склонностью к загрязнению. Так как эти краски произведены в соответствии с концепцией Caparol Clean Concept, они в течение длительного времени остаются чистыми и технически безупречными. В них сочетается прекрасная защита от дождя, стойкость к находящимся в воздухе загрязняющим веществам и легкость в применении при исключительных показателях диффузии. Поэтому эти краски могут быть рекомендованы из строительно-технических соображений.

### ThermoSan



Mit Konservierung  
der Beschichtung  
gegen Pilz-  
und Algenbefall



Силиконовая фасадная краска для защиты от водорослей и грибов. Особенно хорошо подходит для покрытий на композитные теплоизоляционные системы, а также на известковые, известково-цементные и связанные синтетической смолой штукатурки. Прекрасно подходит для зданий в местах с холодным и влажным климатом.

- оптимальная защита от водорослей и грибов
- долговременная защита от влаги
- обладает высокой паропроницаемостью и проницаемостью к CO<sub>2</sub>
- капиллярно гидрофобная

база 1 и база 3

### AmphiSilan-Plus



Особо нечувствительная к загрязнениям силиконовая фасадная краска с прекрасной комбинацией связующего и наполнителя. Максимальная защита поверхностей от загрязнений за счет последовательного применения концепции Caparol Clean Concept. Благодаря своим свойствам AmphiSilan-Plus также хорошо подходит для применения на исторических зданиях.

- долговременная защита от влаги
- обладает высокой паропроницаемостью и проницаемостью к CO<sub>2</sub>
- капиллярно гидрофобная
- минерально-матовая

база 1 и база 3

### AmphiSilan-Nespri-TEC



Вариант AmphiSilan-Plus специально для беспылевого безвоздушного нанесения Nespri-TEC в готовой для нанесения консистенции. Система Nespri позволяет проводить нанесение без образования надоедливого аэрозольного тумана и избежать связанных с ним защитных мероприятий и потерь.

- дает возможность достичь высокой мощности на единицу поверхности при минимальной толщине
- продолжительная защита от влаги
- обладает высокой паропроницаемостью и проницаемостью к CO<sub>2</sub>
- капиллярно гидрофобная

# Силиконовые краски

для чистых фасадов

Caparol предлагает различные дополнительные продукты на силиконовой основе, подходящие для завершающих покрытий.

## AmphiSilan-Compact



Водоразбавимое заполняющее промежуточное и завершающее покрытие на силиконовой основе для оптического выравнивания неравномерно нанесенных минеральных штукатурок или разравнивания структуры отделочной штукатурки или отремонтированных участков. AmphiSilan-Compact перекрывает небольшие трещины штукатурки, а также подходит для богатых известью штукатурок.

- обладает очень хорошими водоотталкивающими свойствами
- обладает хорошей диффузионной способностью
- микропористая, не образует пленки
- минерально матовая

## AmphiSilan-Grundierfarbe



Водоразбавимая повышающая адгезию грунтовочная краска для силиконовой системы. Краску AmphiSilan-Grundierfarbe можно наносить путем беспылевого распыления Nespri-TEC.

## AmphiSilan-Tiefgrund LF



Не содержащая растворителей гидрофобная грунтовка для пористых и впитывающих подложек в силиконовой системе.

## AmphiSilan-Putzfestiger



Содержащая растворители, не содержащая ароматических соединений специальная грунтовка с очень слабым запахом для критичных подложек.

## AmphiSilan-Voll- und -Abtönfarbe



Цветные краски для колеровки красок и штукатурок AmphiSilan. Прекрасно подходит для интенсивных цветных покрытий или для живописи, а также для исторических объектов.

- светостойкое пигментирование
- взаимосмешиваемые

# Краски SilaCryl

для защиты от дождя

Краски SilaCryl основаны на гидрофобном связующем нового типа – силанизированном чистом акрилате и образуют свой собственный класс фасадных красок.

## Muresko-Premium



Сочетает в себе качество чистого акрилата и свойства силиконовой смолы, потому образует новый стандарт в области высококачественных фасадных красок. Muresko-Premium за счет сохранения пленки обеспечивает длительную защиту покрытия от водорослей и грибков. Краска обладает прекрасными строительно-техническими свойствами.

- обеспечивает очень хорошую защиту от дождя – стойкая к ливню
- обладает высокой паропроницаемостью
- минерально матовая
- универсально колеруемая

база 1 и база 3

## Muresko-Premium Nespri-TEC



Вариант Muresko-Premium специально для беспылевого безвоздушного нанесения Nespri-TEC в готовой для нанесения консистенции. Система Nespri позволяет проводить нанесение без образования аэрозольного тумана и избежать связанных с ним защитных мероприятий и потерь.

- обеспечивает очень хорошую защиту от дождя – стойкая к ливню
- обладает высокой паропроницаемостью
- обеспечивает высокоэффективное нанесение
- минерально матовая

база 1





# Чистоакрилатные краски

для оптимальной адгезии

По сравнению с классическими высококачественными дисперсионными красками чистоакрилатные краски подкупают стойкостью цвета и простотой нанесения. Специальная рецептура чистоакрилатных красок Caparol обеспечивает отменное сцепление с подложкой, не только на типичных строительных подложках.

## Amphibolin



Высококачественная шелковисто-матовая тонкослойная универсальная краска экстра-класса. Краска Amphibolin характеризуется минимальным уровнем эмиссии вредных веществ, не содержит растворителей и приготовлена в соответствии с концепцией Caparol Clean Concept (CCC). Применение в качестве фасадной краски основано на фотокаталитическом действии специальных пигментов, обеспечивающих отталкивание частичек грязи. Amphibolin может использоваться как высококачественная краска для защиты бетона, потому что агрессивные по отношению к бетону газы  $\text{CO}_2$  и  $\text{SO}_2$  не могут диффундировать через этот продукт.



- обеспечивает превосходную адгезионную прочность на многих строительных подложках
- обладает высокой укрывистостью при низком расходе
- обеспечивает хорошее отражение света
- чрезвычайно экономичная

база 1 и база 3

## AquaPalace



Водная чистоакрилатная краска для деревянных фасадов из хвойных и лиственных пород. Краска может применяться на прогрунтованной сырой древесине и старых, обладающих несущей способностью, окрашенных деревянных поверхностях. AquaPalace имеет минимальный уровень эмиссии вредных веществ и не содержит растворителей, потому не является вредной при применении, в том числе на деревянных внутренних стенах. Краска высыхает тонким слоем и сохраняет имеющуюся структуру дерева.



- атмосферостойкая, водоотталкивающая
- обеспечивает хорошую диффузию
- имеет хорошие адгезионные свойства
- сохраняет структуру

база 1 и база 3

**Caparol рекомендует:** для грунтовки под краской AquaPalace подходят Alpina Holz-Grund, Capacryl Holz-IsoGrund (на водной основе), Capacryl Holzschutz-Grund (на водной основе), а также колеруемый в системе ColorExpress материал Capalac GrundierWeiß (содержащий растворители). При применении AquaPalace на фасадах для защиты от водорослей, грибков и мха можно добавить фунгицидное средство Caparol Fungizid.

**Caparol рекомендует:** интенсивные красные, желтые и оранжевые цвета из базы 3 обладают меньшей укрывистостью, чем цвета, полученные колеровкой из базы 1. Контрасты подложки можно уравнивать при помощи кроющего оттенка краски из базы 1. После этого можно наносить финишный цвет.

# Силикатные краски

для минеральной защиты фасадов

Силикатные краски основаны на минеральном связующем, жидком стекле, которое в затвердевшем состоянии в максимальной степени отвечает структуре кварца. В результате достигается особая погодостойкость и долговечность покрытия при очень хорошей диффузионной способности.

## Sylitol-Fassadenfarbe



Краска на дисперсионной силикатной основе для создания необычно стойких к мелению фасадных покрытий с высокой укрывистостью с высокой стойкостью к кислотным присутствующим в воздухе вредным веществам. Дисперсионная силикатная краска согласно DIN 18363, колеруемая полнотоновыми и колеровочными красками Sylitol.

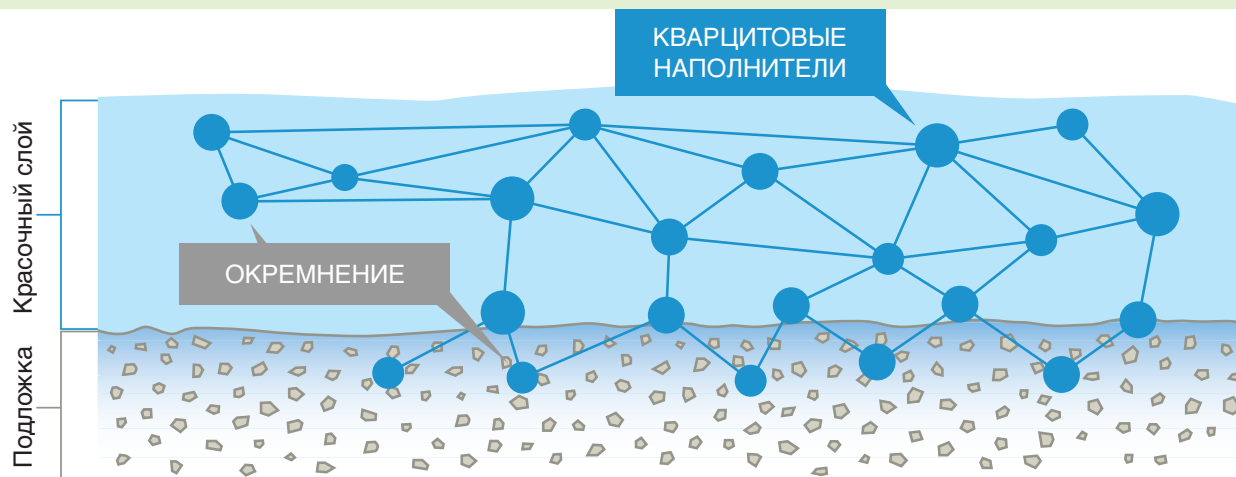
- усилена силоксаном
- содержит кварц
- стойкая к мелению
- обеспечивает двойное окремнение

## Sylitol-Finish



Материал покрытия на дисперсионной силикатной основе для создания необычно стойких к мелению фасадных покрытий с высокой укрывистостью, с высокой стойкостью к присутствующим в воздухе вредным кислотным веществам.

- усилена силоксаном
- содержит кварц
- стойкая к мелению
- обеспечивает двойное окремнение



Процесс двойного окремнения



# Силикатные краски для минеральной защиты фасадов

## Sylitol-Compact



Контактная грунтовка, способствующая адгезии на гладких и плотных подложках, а также промежуточное и завершающее покрытие на силикатной основе согласно DIN 18363.

- погодостойкая
- выравнивает структуру
- обладает хорошей диффузионной способностью

## Sylitol-Minera



Кварцевая грунтовка и завершающее покрытие на силикатной основе для наружных и внутренних работ. Для хорошо заполняющих, выравнивающих структуру и перекрывающих трещины покрытий, для тонких структур с последующим нанесением лазури Sylitol Antik-Lasur. Дисперсионная силикатная краска согласно DIN 18363.

- усиленная силоксаном
- повышает адгезию, в том числе на гладких, плотных подложках
- обладает высокой водоотталкивающей способностью
- обеспечивает хорошую защиту от дождя

## Sylitol- Voll- und -Abtönfarben



Светостойкая пигментированная полнотоновая краска на силикатной основе согласно DIN 18363 для нанесения полнотоновых лакокрасочных покрытий, художественной живописи и колеровки красок и штукатурок Sylitol.

**Caparol рекомендует:** при нанесении силикатных продуктов температура воздуха и подложки должна быть выше 8°C. Для грунтования минеральных подложек применяется концентрат Sylitol Konzentrat в соотношении 2 объемные части концентрата и 1 объемная часть воды. Для разбавления используйте Sylitol Konzentrat со степенью разбавления, определяемой спецификой продукта.

# Дисперсионные краски

для классического применения

Дисперсионные краски являются классическими материалами для фасадов. Они испытаны годами, могут применяться на многих строительных подложках, выполняют различные задачи, преимущественно в строительной сфере.

## Muresko-plus



Матовая усиленная силиконовой смолой фасадная краска с минеральным характером и хорошей диффузионной способностью.

- погодостойкая
- стойкая к находящимся в воздухе вредным веществам
- обеспечивает хорошее заполнение
- обеспечивает хорошую диффузию

## Amphisil



Матовая усиленная силоксаном фасадная краска с силикатным характером и хорошей диффузионной способностью. Особо экономичная за счет комбинированного применения с концентратом CapaSol LF.

- водоотталкивающая
- щелочестойкая
- обеспечивает хорошее заполнение
- обеспечивает хорошую диффузию

## AcrylFassadenfarbe



Матовая легко заполняющая фасадная краска с высокой укрывистостью для строительной сферы.

- обеспечивает заполнение с разравниванием поверхности
- высыхает без образования усадочных трещин
- погодостойкая

# Дисперсионные краски для классического применения



## Disbocret BetonLasur 535



Покрывание для защиты от проникновения воды и агрессивных к бетону веществ, особенно  $\text{CO}_2$  и  $\text{SO}_2$ , а также долговременной защиты покрытия от водорослей и мха.

- погодостойкая
- щелочестойкая
- быстро высыхает
- открытая для диффузии

**!** **Caparol рекомендует:** дисперсионные краски в емкостях обладают очень высокой консистенцией. При размешивании продукты становятся значительно эластичнее. Основное правило: сначала перемешать, затем разбавлять!



# Эластичные силиконовые краски

для заделки трещин



Эластичные фасадные краски обеспечивают долговременную защиту потрескавшихся поверхностей от проникновения воды за счет свойств, обеспечивающих перекрытие трещин. Зависящие от температуры движения микротрещин на фасаде компенсируются покрытием.

## PermaSilan



Перекрывающая трещины фасадная краска с хорошей паропроницаемостью на силиконовой основе. Подходит для обработки поверхностных трещин на штукатурке.

- практически без запаха
- погодостойкая
- открытая для диффузии
- простая в нанесении
- сохраняет эластичность на морозе
- высокая адгезионная прочность

## FibroSil



Заполняющий трещины материал покрытия, подходящий для обработки оштукатуренных поверхностей с трещинами и старых, обладающих несущей способностью, покрытий выполненных дисперсионными красками. В комбинации с PermaSilan подходит также для заполнения трещин, проходящих по всей глубине штукатурки.

- усиленная волокнами
- заполняет трещины
- может структурироваться для последующих покрытий
- обеспечивает хорошую диффузию

# Пластоэластичные дисперсионные краски

для заделки трещин

Пластоэластичные фасадные краски являются идеальным материалом покрытия для санации растрескавшихся оштукатуренных фасадов и бетонных поверхностей. Система Cap-elast состоит из высококачественных продуктов для создания погодостойких, перекрывающих трещины покрытий, выполняющих также функцию защиты от воздействий окружающей среды и содержащихся в воздухе агрессивных вредных веществ.

## Cap-elast Phase 1



Усиленная волокнами пластоэластичная пигментированная масса для промежуточного покрытия и вкладывания армирующей сетки.

- усиленная волокнами
- перекрывающая трещины
- пластоэластичная
- предназначена для вкладывания армирующей сетки для гладких и незначительно структурированных подложек

## Cap-elast Phase 2



Пластоэластичная шелковисто-матовая высокопроизводительная краска при очень высоком содержании в воздухе вредных веществ. Может применяться также в качестве завершающего покрытия при заделывании трещин в системе Cap-elast.

- сохраняет эластичность в течение длительного времени
- перекрывает трещины
- предназначена для санации старых эластичных покрытий
- обладает высокой степенью защиты от дождя
- обеспечивает хорошую диффузию

## Cap-elast Dehnpachtel



Толстослойная высокоэластичная масса для нанесения кистью, валиком и шпаклевочная масса для промежуточных покрытий на шероховатых подложках.

## Cap-elast Riß-Spachtel



Стойкая к усадке пластоэластичная шпаклевочная масса для сколов и расширенных трещин штукатурки, в том числе при большой толщине слоя.

## Cap-elast Faserpaste



Усиленная волокном пластоэластичная шпаклевочная масса для выравнивания неравномерных подложек для последующего нанесения покрытий Cap-elast.



# Пластоэластичные дисперсионные краски

для заделки швов

## Disbocret 515 Betonfarbe



Высококачественное перекрывающее защитное покрытие с очень высокой укрывистостью для бетона, в том числе со старыми покрытиями.

- обладает идеальными технологическими свойствами
- стойкая к УФ-излучению
- обеспечивает защиту от вредных газов CO<sub>2</sub> и SO<sub>2</sub>
- обеспечивает высокую степень заполнения при хорошем растекании

## Disbocret 518 Flex-Finish



Перекрывающий трещины, защищающий от УФ-излучения, сохраняющий эластичность при низких температурах материал для бетона, в том числе со старыми покрытиями.

- перекрывает трещины < 0,3 мм
- компенсирует перемещение трещин < 0,1 мм
- класс перекрывания трещин 1Т подтвержден в результате успешного испытания при температуре -20°C и динамической нагрузке
- обеспечивает защиту от вредных газов CO<sub>2</sub> и SO<sub>2</sub>





За счет наличия растворителя в составе полимерных красок они обеспечивают хорошую защиту от пятен и обесцвечивающих веществ на фасадах. Они хорошо сцепляются с гладкими плотными подложками, такими как бетон и фиброцемент, и могут применяться при низких температурах.

### Duparol



Содержащая растворители матовая фасадная краска, предназначенная специально для бетона и фиброцемента с высокой степенью защиты от содержащихся в воздухе агрессивных вредных веществ. Обеспечивает хорошую изоляцию от красящих ингредиентов и солей в подложке.

- обладает высокой степенью защиты от дождя
- обеспечивает высокую степень защиты от CO<sub>2</sub> ( $Sd_{CO_2} > 50 \text{ м}$ )
- возможно нанесение при температуре ниже нуля
- обладает хорошей паропроницаемостью ( $Sd_{H_2O} = 0,4 \text{ м}$ )

### Duparol-W



Содержащая растворители матовая фасадная краска предназначена специально для бетона и фиброцемента с высокой степенью защиты от содержащихся в воздухе агрессивных вредных веществ. Содержит альгицидные и биоцидные вещества для обработки пораженных поверхностей и профилактики поверхностей, подверженных заболеванию.

- обеспечивает защиту от водорослей и грибов
- обладает высокой степенью защиты от дождя
- обеспечивает высокую степень защиты от CO<sub>2</sub> ( $Sd_{CO_2} > 50 \text{ м}$ )
- возможно нанесение при температуре ниже нуля
- обеспечивает хорошую диффузию



### Duparol Universal-Fassadenfarbe



Для создания погодостойких диффузионных фасадных покрытий на минеральных подложках, цементно-известковых и цементных штукатурках, клинкерном кирпиче и бетоне. Краска может применяться также при температуре, близкой к точке замерзания.

- погодостойкая
- водоотталкивающая
- обладает высокой степенью защиты от дождя
- высыхает без напряжений
- может колероваться на месте при помощи колеровочной машины
- возможно нанесение до -5°C



# Грунтовки

прозрачные, водоразбавляемые

Грунтовка является связующим звеном между имеющейся строительной подложкой с ее химико-физическими свойствами и предполагаемым завершающим покрытием. От состояния подложки зависит характер грунтовки: обеспечивающей механическое укрепление, выравнивание впитывающей способности или, в основном, способствующей адгезии. Одновременно грунтовка должна подходить под связующее завершающего покрытия.

## OptiGrund E.L.F.



Специальная, основанная на SilaCryl, глубоко проникающая, гидрофобная грунтовка для наружных и внутренних работ: подходит для крупнопористых впитывающих подложек для последующего нанесения дисперсионных, силиконовых и полимерных красок. Применяется также для грунтования гипсокартонных и гипсоволокнистых плит.

- для наружных и внутренних работ
- гидрофобная
- укрепляет и выравнивает впитывающую способность
- E.L.F., характеризуется минимальным уровнем эмиссий вредных веществ, не содержит растворителей

## Sylitol Konzentrat



Грунтовка для минеральных подложек. Средство для грунтовки и разбавления на силикатной основе для красок и штукатурок Sylitol. Не подходит для чисто силикатных красок.

- для наружных и внутренних работ
- укрепляет и выравнивает впитывающую способность
- не содержит растворителей
- разбавляет силикатные краски

## CapaSol LF Konzentrat



Рациональная не пигментированная универсальная грунтовка.

- для наружных и внутренних работ
- гидрофобная
- концентрат, водоразбавляемый до 1:5
- выравнивает и укрепляет
- малотоксичная

## CapaSol LF



Рациональная не пигментированная универсальная грунтовка.

- для наружных и внутренних работ
- гидрофобная
- готовая к применению
- выравнивает и укрепляет
- малотоксичная

### AmphiSilan Tiefgrund LF



Не содержащая растворителей прозрачная системная грунтовка глубокого проникновения для силиконовых красок. Подходит для грунтования пористых и впитывающих подложек.

- для наружных работ
- погодостойкая
- гидрофобная
- обеспечивает высокую глубину проникновения

### FungiGrund



Водяной микробицид для очистки и одновременного грунтования пораженных плесенью и водорослями или подверженных опасности заражения поверхностей для внутренних и наружных работ. Для пористых впитывающих подложек, на которые будет наноситься последующее покрытие.

- для наружных и внутренних работ
- водная
- дезинфицирующая
- обеспечивает высокую глубину проникновения благодаря катионной технологии
- обладает диффузионной и сорбционной способностью

### Capaplex



Грунтовка с высоким содержанием твердого вещества для грунтования сильно или неравномерно впитывающих подложек или глянцевых покрытий. Специально предназначена для пористого бетона. Увеличивает жизнеспособность последующих покрытий.

- для наружных и внутренних работ
- характеризуется высоким содержанием твердого вещества





# Грунтовки

прозрачные, содержащие растворители



## Dupa-grund



Высокопроизводительная грунтовка для особо критичных минеральных подложек. Укрепляет мелящиеся подложки. Не подходит для применения на полистирольной изоляции и содержащих полистирол штукатурках.

- для наружных работ
- обеспечивает высокую степень укрепления подложки
- имеет наилучшую проникающую способность
- укрепляет старые покрытия
- подходит для пористых впитывающих поверхностей
- может применяться на подложках с высолами

## Caparol Tiefgrund TB



Экономичная грунтовка на основе растворителя для наружных и внутренних поверхностей с осыпью песка.

- для наружных и внутренних работ
- имеет хорошую проникающую способность
- обеспечивает укрепление
- подходит для мягких гипсовых подложек
- может применяться на подложках с высолами

## AmphiSilan Putzfestiger



Экономичная грунтовка на основе растворителя для наружных и внутренних поверхностей с осыпью песка.

- для наружных и внутренних работ
- имеет хорошую проникающую способность
- обеспечивает укрепление
- подходит для мягких гипсовых подложек
- может применяться на подложках с высолами

### CapaGrund Universal



Белая крошащая универсальная адгезионная грунтовка для дисперсионных, силиконовых и дисперсионных силикатных красок, также содержащих растворители полимерных красок. Подходит для минеральных наружных и внутренних поверхностей. Благодаря специальной водоотталкивающей рецептуре снижается опасность известковых выцветов.

- для наружных и внутренних работ
- обладает высокой адгезионной способностью
- имеет оптимальные строительно-технические показатели
- снижает риск образования выцветов

### Caparol Putzgrund



Грунтовое покрытие и адгезионный мостик для структурных штукатурок на минеральных наружных и внутренних поверхностях. Может применяться в качестве создающей структуру грунтовки для декоративных целей.

- для наружных и внутренних работ
- водоотталкивающая
- обладает высокой адгезионной способностью
- разрешается использовать для систем теплоизоляции Capatect-WDVS A + B

### AmphiSilan Grundierfarbe



Системная грунтовка для силиконовых красок. Пигментированная, гидрофобная грунтовочная краска для плотных и гладких подложек.

- для наружных работ
- способствует адгезии
- погодостойкая
- специально предназначена для силиконовых красок

### Dupa-Haftgrund



Содержащий растворители материал для создания высокопроизводительных предварительных покрытий на мелящихся старых лакокрасочных покрытиях, а также для применения в качестве промотора адгезии на гладких поверхностях, фиброцементных плитах и протравленных поверхностях. Особенно хорошо подходит при последующем нанесении полимерных покрытий. Разбавляется материалом Dupa-grund.

- обеспечивает укрепление
- способствует адгезии
- предназначена для маловпитывающих, гладких поверхностей
- подходит для нанесения на мелящиеся старые покрытия

# Фасадные шпаклевки

для гладких подложек

Шпаклевочные массы находят широкое применение не только в новостройках, но и для ремонта фасадов. Высококачественные шпаклевки Caparol просты в применении и оптимально подготавливают подложку для нанесения последующих покрытий.

## Caparol Fassaden-Feinspachtel



Легко растягиваемая дисперсионная шпаклевочная масса для нанесения тонкой шпаклевки с толщиной слоя до 1 мм для устранения небольших дефектов и неровностей на штукатурке и бетоне, для разглаживания по всей поверхности и выравнивания неравномерно нанесенных тонких штукатурок, а также для разглаживания бетона.

- готовая к применению
- обладает высокой степенью сцепления с подложкой
- растягивается практически в нуль

## Capalith Fassaden-Feinspachtel P



Модифицированная дисперсией минеральная шпаклевка для нанесения тонкой шпаклевки с толщиной слоя до 5 мм для устранения небольших дефектов и неровностей на штукатурке и бетоне, для переработки неравномерно нанесенных тонких штукатурок, а также для разглаживания бетона.

- погодостойкая
- не набухает
- обладает высокой степенью сцепления с подложкой
- проста в применении

## Capalith Fassadenspachtel P



Улучшенная синтетической смолой минеральная шпаклевка для шпаклевания всей поверхности и ремонта поврежденных, шероховатых или неровных штукатурок, бетонных поверхностей и пористого бетона. Подходит для шпаклевания усадочных трещин, штукатурных трещин и трещин в стыковых и горизонтальных швах. Толщина слоя до 10 мм на поверхности, до 20 мм в трещине. Пригодна для вкладывания армирующей сетки Capatect 650.

- погодостойкая
- не набухает
- обладает высокой степенью сцепления с подложкой
- проста в применении

## Duparol Fassaden-Spachtel TB



Легко растягиваемая содержащая растворители дисперсионная шпаклевочная масса для тонкой шпаклевки с толщиной слоя до 3 мм для устранения небольших дефектов и неровностей на штукатурке и бетоне, для разглаживания по всей поверхности и выравнивания неравномерно нанесенных тонких штукатурок, а также для разглаживания бетона, в том числе при температуре ниже нуля.

- готовая к применению
- возможно нанесение при температуре ниже нуля
- обладает очень высокой степенью сцепления с подложкой
- очень хорошо зашлифовывается



Фасадные краски	Защита от дождя	Диффузия водяного пара	CO <sub>2</sub> -барьер	Заполнение	Степень блеска	Колерование	Наличие биоцидов *
<b>Силиконовые краски</b>							
ThermoSan	+++	+++		••	матовая	1	xx
AmphiSilan-Plus	+++	+++		•	матовая	1	
AmphiSilan Nespri-TEC	+++	+++		••	матовая	1	
AmphiSilan-Compact	+++	+++		•••	матовая	1	
<b>Краски SilaCryl</b>							
Muresko-Premium	+++	+++		••	матовая	3	x
Muresko-Premium Nespri-TEC	+++	+++		••	матовая	3	x
<b>Чистоакрилатные краски</b>							
Amphibolin	+++	+(+)	+	•	шелковисто-матовая	2	
AquaPalace	+++	+(+)		•	шелковисто-матовая	2	
<b>Силикатные краски *</b>							
Sylitol-Fassadenfarbe	+++	+++		••	матовая	W	
Sylitol-Finish	+++	+++		••	матовая	1	
Egalisationsfarbe	+++	+++		••	матовая	1	
Sylitol-Compact	++	+++		•••	матовая	1	
Sylitol-Minera	+++	++		•••	матовая	1	
<b>Дисперсионные краски</b>							
Muresko-plus	++	++		•••	матовая	2	
Amphisil	++	++		•••	матовая	2	
AcrylFassadenfarbe	+++	+(+)		••	матовая	2	
Disbocret 535 BetonLasur	+++	+	+	-	матовая	3	
<b>Эластичные краски</b>							
PermaSilan	+++	++		••	матовая	3	x
FibroSil	+++	++		•••	матовая	3	
Cap-elast Phase 1	+++	++	+	•••	шелковисто-матовая	2	
Cap-elast Phase 2	+++	++	+	•••	шелковисто-матовая	2	
Disbocret 515 Betonfarbe	+++	++	+++	•••	матовая	1	
Disbocret 518 Flex-Finish	+++	++	+	•	шелковисто-матовая	1	
<b>Полимеризатные краски</b>							
Duparol	+++	++	+	••	матовая	W	
Duparol-W	+++	++	+	•	матовая	W	xx
Duparol Universal-Fassadenfarbe	+++	++	+	•	матовая	4	

+++ прекрасно  
 ++ очень хорошо  
 + хорошо

••• очень хорошо  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••••••••  
 ••••••••••••••~

1 Колеровка только при помощи минеральных паст CapaTint  
 2 Колеровка при помощи органических и минеральных паст CapaTint  
 3 Колеровка при помощи минеральных паст CapaTint и дополнительно небольшого количества органических паст CapaTint  
 4 Колеровка при помощи небольшого количества минеральных паст CapaTint  
 W Колеровка на заводе

xx сильное биоцидное действие  
 x нормальное биоцидное действие

**\* Соблюдайте правила техники безопасности на рабочем месте**

Ассортимент / Продукт	Свойства						Подложка				
	применение	укрепление подложки	проникновение	улучшение адгезии	гидрофобность	разбавляется водой	слабовпитывающая	впитывающая	мелящаяся	с осыпью песка	изолирующая
Прозрачные / водоразбавляемые									легко	легко	
OptiGrund E.L.F.	внутри+снаружи	++	++	-	++	нет	-	++	++	o	o
Capaplex	внутри+снаружи	+	o	-	+	макс. 1:4	-	+	o	o	-
CapaSol LF Konzentrat	внутри+снаружи	+	+	-	o	макс. 1:5	-	++	+	o	o
CapaSol LF	внутри+снаружи	+	++	-	o	макс. 10%	-	++	+	o	o
AmphiSilan Tiefgrund LF	внутри+снаружи	++	++	-	++	нет	-	++	++	o	o
FungiGrund	внутри+снаружи	+	++	-	+	нет	-	++	++	o	o
Sylitol Konzentrat	внутри+снаружи	++	++	-	o	макс. 2:1	-	++	++	o	o
прозрачные/содержащие растворитель									сильнее	сильнее	
Dupa-grund	снаружи	++	++	-	-	нет	-	++	++	++	+
Tiefgrund TB	внутри+снаружи	+	++	-	+	макс. 20%*	-	++	+	+	-
AmphiSilan Putzfestiger	снаружи	++	++	-	++	нет	-	++	++	++	+
пигментированные/водоразбавляемые											
CapaGrund Universal	внутри+снаружи	o	o	++	+	макс. 3%	++	-	-	-	o
CapaGrund	внутри+снаружи	o	o	+	o	макс. 3%	++	-	-	-	o
SamtGrund	внутри	o	o	++	++	макс. 5%	++	+	-	-	-
Haftgrund	внутри	o	o	++	+	макс. 3%**	++	+	-	-	-
Putzgrund	внутри+снаружи	o	o	+	o	макс. 10%	+	-	-	-	-
AmphiSilan Grundierfarbe	внутри+снаружи	o	o	++	++	макс. 3%	++	-	-	-	o
пигментированные/содержащие растворитель											
Dupa-Haftgrund	снаружи	o	o	++	+	макс.10%***	++	-	-	-	+

++ очень хорошо  
+ хорошо

o менее пригодно  
- не пригодно

\* с уайт-спиртом  
\*\* макс. 5% Capasol LF \*\*\* с Dupa-grund



Теперь более  
**2 МИЛЛИОНОВ**  
рецептур цветов

### ColorExpress – Технология автоматической колеровки от Caparol

Когда речь заходит о декоративном оформлении стен, система компьютерной колеровки ColorExpress – это партнер, который Вам нужен. Для фасада обязательно нужно обеспечить точность цвета на всей поверхности. Независимо от того, что Вам нужно, окрасить большую поверхность или выделить небольшой участок, ColorExpress позволяет получить именно тот цвет, который Вам нужен, чтобы Вы могли реализовать Ваши представления об оформлении. Высочайшая точность получения цветового оттенка достигается благодаря самой современной технике и программному обеспечению. Система колеровочных паст “CapaTint” обеспечивает долговечность и идеальное соответствие цветовых оттенков, сохраняя при этом экологичность материала.

### „Buntstift“ – колориметр от компании Caparol

Вам нужно узнать цвет окрашенной поверхности? Колориметр “Buntstift” от Caparol позволит получить ответ в считанные секунды. Созданный на базе жидкокристаллических датчиков колориметр определяет образец цвета и в течение двух секунд сравнивает его с более чем 3500 образцами из цветовых коллекций Caparol 3D-System plus, CaparolColor, RAL Classic (шелковисто-матовые/гляцевые) и NCS Index edition 2.

### Дизайнерское программное обеспечение от Caparol – SPECTRUM 3.0

Дизайнерское программное обеспечение Caparol – Spectrum 3.0 для фотореалистичной визуализации позволяет получить цельное представление, позволяющее наряду с изображением красок и конструкций выполнить включение здания в имеющуюся застройку. В результате у Вас появляется возможность заранее проверить цветовые акценты либо перенять из окружающего пространства темы для оформления.



Колориметр “Buntstift” – высокотехнологичный прибор для измерения цвета прямо на месте



**ООО «Капарол» в России**

**РФ, 125493, Москва**  
ул. Авангардная, д. 3  
тел.: (+7) 495 660-08-49  
факс: (+7) 495-66-00-849  
e-mail: caparol@caparol.ru  
www.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  
факс: (+7) 863-219-19-66  
e-mail: caparol@rnd.caparol.ru

**РФ, 197342, Санкт-Петербург**  
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, 443014, Самара**  
ул. Самарская, д. 169  
тел.: (+7) 846-247-64-85  
факс: (+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  
BY-220035 Минск  
тел.: (+375) 17-205-89-70  
факс: (+375) 17-205-94-38  
e-mail: info@caparol.by  
www.caparol.by

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

**SIA CAPAROL BALTICA**  
Mellužu 1  
LV-1067 Rīga  
Tel. (+371) 67-50 00 72  
Fax (+371) 67-44 06 60  
e-mail: info@caparol.lv  
www.caparol.lv

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

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

**შპს კაპაროლ ჯორჯია**  
ზემო ალექსეევკის დასახლება  
GE-0109 თბილისი საქართველო  
ტელ.: +995 32/91 92 39  
ფაქსი: +995 32/91 92 42  
ელ.ფოსტა: 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

ООО СП „LACUFA-TWER“  
RU-170039 Twer

Neue Meldorfer  
Flachverblender  
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 BENTA ROMANIA S.R.L.  
RO-547525 Sâncraiu de Mureș-  
Jud. Mureș

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

Caparol Georgia GmbH  
GE-0119 Tbilisi

SP „Diskom“ ООО  
BY-224025 Brest

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

CAPAROL DNIPRO GmbH  
UA-52460 Wasylivka

**Фирмы-дистрибуторы**

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

Ceský Caparol s.r.o.  
CZ-37001 České Budejovice  
CZ-15800 Praha 5

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

Caparol UK  
Staffordshire, ST15 8GH  
Great Britain

DAW BENTA BULGARIA Eood  
BG-1220 Sofia

ICS „DAW BENTA MOL“ SRL  
MD-2060 Mun. Chisinau

LACUFA GmbH  
Lacke und Farben  
D-12439 Berlin

Caparol ООО  
RU-125493 Moskau

DP CAPAROL UKRAINA  
UA-02092 Kiew

LACUFA GmbH  
Lacke und Farben  
Repräsentanz Kiew  
UA-02092 Kiew

SIA CAPAROL BALTICA  
LV-1067 Riga  
EE-10112 Tallinn

UAB „CAPAROL LIETUVA“  
LT-02244 Vilnius

ООО „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  
of Iran

**Партнеры-дистрибуторы**

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

Fachmaart  
Robert Steinhäuser SARL  
L-3364 Leudelange

Rockidan as  
DK-6200 Aabenraa

NOVENTA A.E.  
GR-106 82 Athens

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

**ДП «КАПАРОЛ УКРАИНА»**

Дочернее предприятие  
ул. Алма-Атинская, 35-а  
UA-02092 Киев  
тел.: (+38) 044 501 06 91  
факс: (+38) 044 501 06 95  
e-mail: info@caparol.ua  
www.caparol.ua

**CAPAROL**