



Caparol-Aussenputze

Структурные штукатурки



Capatect-Aussenputze

Защита и привлекательный вид фасадов

При оформлении фасадов штукатурка, благодаря своим выразительным декоративным свойствам и защитным функциям, проявляет свои лучшие качества.

Содержание

ССС – Caparol Clean Concept: чистые фасады надолго!

Пастообразные штукатурки для фасадных работ

Порошкообразные штукатурки для фасадных работ

Штукатурки дизайна пестрого камня

Дополнительные продукты



Оштукатуривание фасадов имеет давнюю традицию. Войдя в практику за последние столетия, оштукатуривание фасадов стало более экономным способом придания привлекательности внешнему виду зданий. Облик наших городов стал выразительнее – поверхность каменной кладки, если она не может быть выполнена из специального клинкерного кирпича или природного камня, получила сейчас надежную защиту.

Защита от ветра и непогоды. Фасады должны противостоять воздействию многих внешних факторов, выдерживая дождь, град, жару и холод. Современные фасадные штукатурки не только защищают каменную кладку от влаги, но и наряду с этим предотвращают нежелательные теплопотери внешней поверхности стен. Оштукатуривание, таким образом, обладает не только энергосберегающими ресурсами, но и на долгий срок сохраняет первоначальный вид зданий. Хорошие штукатурные составы должны выдерживать не только экстремальные температурные нагрузки, но и различные механические воздействия: выпадение града или случайный удар футбольного мяча, запущенного соседскими мальчишками. Сегодня к подобным факторам негативного воздействия, защита от которых необходима, добавляется влияние внешней среды и повышенное содержание в атмосфере вредных веществ. От современных фасадных штукатурок во всё возрастающей степени требуется диффузионная способность и устойчивость к разрушительному действию водорослей, плесени и грибковых поражений.

Структурные штукатурки Capatect обладают особыми свойствами. Компания Caparol, благодаря широкому ассортименту высококачественных структурных штукатурок Capatect, расширила профиль требований по основным характеристикам, например, к чистоте штукатурных покрытий в течение длительного времени. Поверхность штукатурок остаётся чистой более длительное время, не подвергаясь действию грязи. Кроме того, структурные штукатурки

Capatect, благодаря современным рецептурам, выигрывают и своим внешним видом – это обеспечивается богатой цветовой насыщенностью и однородной структурой штукатурок. Полисилоксановые штукатурки проявляют свои непревзойдённые свойства, обеспечивая специальную защиту штукатурных покрытий от нарастания водорослевой плесени и грибковых поражений. Дисперсионные штукатурки прекрасно подходят для поверхностей с усиленной цветностью. Силикатные и минеральные штукатурки идеальны для покрытия новых минеральных оснований. Штукатурки с наполнителем из натуральных камней, подобранных по цвету, объединены в единую ассортиментную линию продуктов.

Универсальность применения. Структурные штукатурки Capatect наилучшим образом подходят как для новостроек, так и для восстановления фасадов. Штукатурки, разработанные для применения в сложных технических условиях в теплоизолирующих композиционных системах, с давних пор подтверждают свое отличное качество. Для всех фасадных штукатурок Capatect, в зависимости от типа и способа применения, имеются специально подобранные грунтовки: в качестве адгезионных мостиков, грунтовочного покрытия или специальной грунтовки, укрепляющей основу для получения отличного результата.

Штукатурка как элемент дизайна фасадов

Особая привлекательность дизайна с использованием штукатурки заключается в колоссальном диапазоне возможностей, с комбинированием структуры и цвета. Удачный дизайн оштукатуренной стены подчеркивает задуманную архитектуру здания. Штукатурка учитывает цветовые тона окружения, подчеркивает отдельные конструктивные элементы строения, согласуется с основой и имеющимися материалами. Оштукатуренные поверхности оптимальным образом сочетаются с типичными для каменных материалов цветами на их стыке с материалом строительным.

Caparol Clean Concept®

Фотокатализ и нанотехнологии для чистоты фасадов



Загрязнение фасадных покрытий остаётся одной из наиболее острых насущных проблем. Поэтому фирма

Caparol уже несколько лет назад начала работу над исследовательским проектом, в рамках которого были рассмотрены все составные элементы рецептур и выявлены оптимальные виды сырья, чтобы предложить на рынке материалы для нанесения покрытий с минимальной чувствительностью к загрязнениям. На основании многочисленных опытов, целенаправленного отбора сырья

и производственных технологий были разработаны материалы на базе концепции Caparol Clean Concept® (ССС), обеспечивающие чистоту фасадов на длительное время.

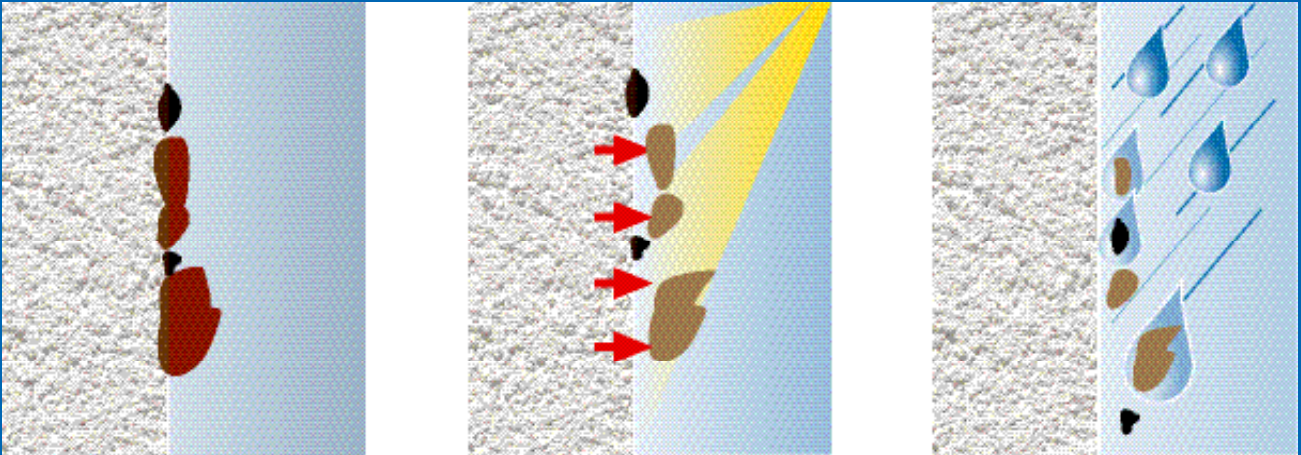
1. Нанотехнологии препятствуют сцеплению частиц грязи с фасадным покрытием

Благодаря использованию специальных наноструктурированных пигментов и точно выверенной комбинации пигментов и наполнителей, получают поверхности, в значительной степени снижающие загрязнение фасада. Кроме того, отказ от термо- или гидропластичных исходных материалов предотвращает приклеивание частиц грязи к поверхности. Ни высокая температура, ни влаж-

ность не вызывают размягчения или набухания системы покрытия.

2. Фотокатализ расщепляет частицы грязи

Солнечный свет активизирует оптимизированные по нанотехнологии специальные пигменты, действие которых направлено на расщепление органических частиц грязи. Решающей при этом является правильная дозировка фотокаталитического действия, установленная в рамках концепции Caparol Clean Concept®. Только в этом случае можно предотвратить «меление» поверхности (деструкцию связующего) на длительный период времени. Не успев закрепиться на поверхности, микрочастицы грязи легко удаляются дождем и ветром.



1. Органическая и неорганическая грязь оседает на фасаде

2. Мелкие органические частицы грязи под воздействием фотокатализа легко отделяются от поверхности

3. Ветер и дождь удаляют неорганические вещества и органические составные элементы, подвергшиеся действию технологии Caparol Clean Concept®.

САРАРОЛ в России

Консультирование специалистов

Вы можете рассчитывать на качественное, компетентное обслуживание при решении любых технических вопросов и, кроме того, на практическую поддержку бригады технических специалистов, готовых выехать непосредственно на место. Команда профессионалов не только поможет вам консультацией по телефону, но и готова показать себя в деле. Более подробную информацию о компании ООО «Капарол» можно получить на сайте www.caparol.ru или позвонив по телефону ближайшего к вам филиала. На сайте вы также сможете найти важнейшие информационные материалы и всю необходимую документацию.

Технологии

Основной путь развития многопрофильного концерна – это технологии. Здесь сосредоточены главные ресурсы, новые возможности и ключевые компетенции специалистов Caparol. Именно технологический потенциал является важнейшим фактором, определяющим все аспекты деятельности компании.

Развитие и инновации

Последние инновационные разработки Caparol направлены на совершенствование ключевых характеристик материалов: их экологичность, условий применения и устойчивости к внешнему воздействию. Уникальные на сегодняшний

день концепции Caparol обеспечивают преимущество развития компании в России в будущем.

Интересные цветовые решения



Штукатурные смеси Caparol со специальным логотипом на банке могут быть отколерованы в местах продаж по системе Color-

Express на современных установках с компьютерным управлением. Спектр услуг Caparol также включает в себя не только консультирование по подбору цветов, но возможность колеровки продуктов в заводских условиях.

AmphiSilan-Fassadenputz

Первоклассная защита от непогоды

Пастообразные отделочные штукатурки

Группа продуктов, куда входят пастообразные штукатурки, поставляется в уже готовом виде, благодаря чему использовать их особенно рационально

Штукатурки на основе силиконовых смол

AmphiSilan-Fassadenputz
Структурная фасадная штукатурка

Дисперсионные штукатурки

Capatect-Fassadenputz
Крупнозернистая фасадная штукатурка

Capatect-Fassadenputz Fein
Тонкозернистая фасадная штукатурка

Capatect-Faschenputz
Штукатурка для обрамления дверных проемов

Силикатные штукатурки

Sylitol-Fassadenputz
Структурная фасадная штукатурка

Выбрав готовую к применению структурную штукатурку на основе силиконовых смол AmphiSilan-Fassadenputz, вы получите продукт самого высокого класса. Состав этой штукатурки был разработан по уникальной концепции Caparol Clean Concept®. Штукатурка обладает единственной в своём роде комбинацией вяжущих веществ и наполнителей, позволяющих в течение длительного времени поддерживать фасад в чистоте и придающих ему эффектный вид.

Замечательными свойствами продукта является минимизированное водопоглощение, повышенная способность к диффузии и совсем незначительная склонность к загрязнениям. Эффективное водонепроницаемое покрытие защитит поверхность на долгое время. Улучшенная формула обеспечивает еще более стойкую защиту от грибковых поражений и нарастания водорослей.

Благодаря своим оптимальным свойствам эта отделочная штукатурка особенно подходит для фасадных теплоизоляционных композиционных систем WDVS.



R20



R30



K15



K20



K30

В сочетании со шпатлевочной массой Capatect-ZF-Spachtel 690 получается идеальный синтез для создания современной органичной фасадной теплоизоляционной системы.

Готовые к применению структурные штукатурки на основе силиконовых смол AmphiSilan-Fassadenputz можно колеровать в местах продаж, где имеется колеровочное оборудование ColorExpress.

С завода штукатурка поставляется естественно-белого цвета. В заводских условиях, при заказе свыше 100 кг, также возможна колеровка в специальные цвета на ваш выбор и вкус.

Фасовка

Ведро 25 кг и контейнеры 1000 кг

Зимний вариант штукатурки

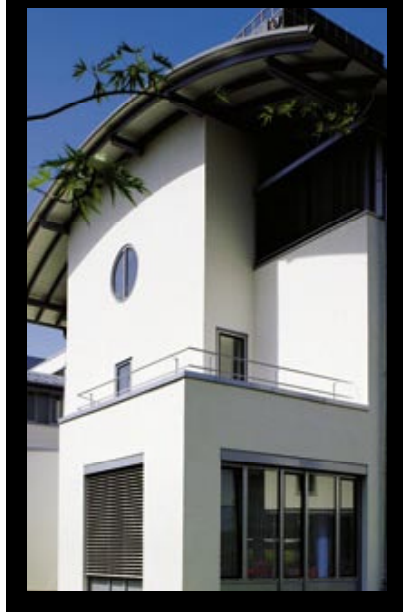
Фасадные штукатурки AmphiSilan-Fassadenputze представлены в ассортименте для холодного времени года с улучшенными характеристиками высыхания. Пожалуйста, обратите внимание на соответствующую дополнительную маркировку, приведенную в технической информации (ТИ).

Документация

ТИ № 626 и 626 «Зима»

Типы структур

R20	Структура «бороздчатая»	ок. 2,0 мм
R30	Структура «бороздчатая»	ок. 3,0 мм
K15	Структура «зернистая»	ок. 1,5 мм
K20	Структура «зернистая»	ок. 2,0 мм
K30	Структура «зернистая»	ок. 3,0 мм



Capatect-Fassadenputz

Крупнозернистые фасадные штукатурки

Прочность форм и многообразие цвета

Фасадные штукатурки Capatect-Fassadenputz устанавливают новые стандарты качества. Специальные вяжущие вещества в их составе способствуют низкому водопоглощению, благодаря чему фасады остаются чистыми долгое время. Эти штукатурки выгодно отличаются среди других своей идеально ровной, гомогенной структурой, что визуально придает формам изысканность и четкость. Разноцветная палитра штукатурок позволяет выбрать наиболее оптимальный цвет на любой вкус, либо удачно подчеркнуть все оттенки и нюансы.

Отличные характеристики позволяют отнести этот продукт к высшему разряду фасадных штукатурок. Фасадная штукатурка была разработана для применения в фасадных теплоизоляционных композиционных системах WDVS. Естественно, что фасадная штукатурка Capatect-Fassadenputz является подходящей и для всех других несущих оснований. Фасадная штукатурка Capatect-Fassadenputz может колероваться на всех экспресс-станциях ColorExpress. С завода штукатурка поставляется естественно-белого цвета, а в специальные цвета колеруется при заказе от 100 кг.

Документация
ТИ № 620 и 620 „Зима»

Зимний вариант штукатурки
Фасадные штукатурки Capatect-Fassadenputz представлены в ассортименте для холодного времени года с улучшенными характеристиками высыхания.

Фасовка
Ведро 25 кг и контейнеры 1000 кг



Типы структур

R20	Структура «бороздчатая»	ок. 2,0 мм
R30	Структура «бороздчатая»	ок. 3,0 мм
K15	Структура «зернистая»	ок. 1,5 мм
K20	Структура «зернистая»	ок. 2,0 мм
K30	Структура «зернистая»	ок. 3,0 мм

Capatect-Fassadenputz Fein

Тонкозернистая фасадная штукатурка

Высокоэластичная штукатурка для затирки войлочной тёркой



Новинка в ассортименте!

Дисперсионная штукатурка для гладких поверхностей, затираемых войлочной теркой. С использованием тонкозернистой штукатурки можно легко и без усилий получить различную толщину слоев: от 1 до 3 мм. Штукатурка Capatect-Fassadenputz Fein естественно-белого цвета покрывается двойным слоем краски AmphiSilan Plus.

Фасовка ведра 25 кг

Документация ТИ № 687

Sylitol-Fassadenputz

Структурная силикатная фасадная штукатурка

Высокое качество и надежность

Жидкое калиевое стекло, используемое в качестве вяжущего средства, придает этой отделочной штукатурке высшую степень стойкости к воздействию агрессивных вредных веществ, содержащихся в воздухе. Естественный состав штукатурки обеспечивает необходимую защиту от обрастания водорослями. Гидрофобная силикатная фасадная штукатурка Sylitol-Fassadenputz обладает высокой способностью к диффузии и создает благородную структурную поверхность. В ней идеальным образом объединены преимущества штукатурки на минеральной основе и свойства готового к нанесению материала.

Фасадная штукатурка Sylitol-Fassadenputz разработана специально для применения в фасадных теплоизоляционных системах WDVS и для покрытия минеральных подложек. Уникальные

свойства продукта обеспечивают высокое качество и отличный результат.

Фасадная штукатурка Sylitol-Fassadenputz может колероваться на экспресс-станциях ColorExpress. С завода штукатурка поставляется естественно-белого цвета, а специальные цвета – от 100 кг.

Типы структур

R20 Структура «бороздчатая»	ок. 2,0 мм
R30 Структура «бороздчатая»	ок. 3,0 мм
K15 Структура «зернистая»	ок. 1,5 мм
K20 Структура «зернистая»	ок. 2,0 мм
K30 Структура «зернистая»	ок. 3,0 мм

Фасовка

Ведра 25 кг и контейнеры 1000 кг

Документация

ТИ ^o 120



Capatect-Faschenputz

Штукатурка для обрамления оконных проёмов

Оптимальный выбор и практичность



При использовании мелкозернистой усиленной силиконом штукатурки Capatect-Faschenputz для обработки оконных или дверных проемов и внутренних поверхностей арок получают структурированные поверхности, требующие лишь обрамления.

Тип структуры

K15 Структура «зернистая»	ок. 1,5 мм
---------------------------	------------

Фасовка ведра 25 кг

Документация: ТИ ^o 692



Capatect-Mineral-Leichtputz

Легкая минеральная штукатурка

Экономичность и легкость в обработке

Отделочные штукатурки в виде сухих смесей

Порошкообразные отделочные штукатурки на минеральной основе замешиваются на стройплощадке машинным способом или вручную

Минеральная штукатурка Capatect-Mineralputz

Легкая минеральная штукатурка Capatect-Mineral-Leichtputz

Моделирующая штукатурка Capatect-Modellier- und Spachtelputz на известково-цементной основе, растворная группа P II

Традиционная штукатурка с бороздчатой структурой Capatect-Edelkratzputz на известковой основе, растворная группа P I

Штукатурное покрытие Capatect-Feinputz на известково-цементной основе, предназначена для затирки войлочной теркой

Специальные добавки обеспечивают малый вес этой высококачественной штукатурки. Благодаря этому достигается экономный расход материалов и упрощается обработка, что позволяет отнести эту штукатурку к лучшим продуктам среди сухих штукатурных смесей.

Легкая минеральная штукатурка Capatect-Mineral-Leichtputz применяется на чисто минеральных подложках. Ее отличные свойства проявляются, прежде всего, в сочетании с высококачественными минеральными армирующими и шпатлевочными массами Capatect.

Эта структурная штукатурка относится к негорючим материалам и поэтому незаменима в применении в фасадной теплоизоляционной композиционной системе Capatect-WDVS A.

Легкая минеральная штукатурка Capatect-Mineral-Leichtputz обычно поставляется естественно-белого цвета, а при заказе от 100 кг может быть также отколерована в заводских условиях.

Чтобы выбрать удачный цветовой тон по вашему желанию, следует учитывать определенные ограничения.

Нижеперечисленные типы структур см. в конце брошюры.

Документация
ТИ №135

Типы структур

R30	Структура «бороздчатая»	ок. 3,0 мм
R50	Структура «бороздчатая»	ок. 5,0 мм
K20	Структура «зернистая»	ок. 2,0 мм
K30	Структура «зернистая»	ок. 3,0 мм
K50	Структура «зернистая»	ок. 5,0 мм

Фасовка

Мешки 25 кг и контейнеры 1000 кг





Capatect-Feinspachtel

Тонкозернистая шпатлевка

Элегантно и просто

Высококачественная тонкозернистая штукатурка для изготовления поверхностей с затиркой войлочной теркой, таких, как штукатурное обрамление оконных и дверных проёмов, цоколей. Универсальное применение на всех минеральных основах и в композиционных системах теплоизоляции фасадов WDVS.

Цветовой тон светло-серый

Зернистость около 1,0 мм

Фасовка

Мешки 25 кг, контейнеры 1300 кг и биг-бэги

Документация

ТИ ° 195





Capatect-Edelkratzputz

Прочность и благородный вид

Сухая строительная смесь Capatect-Edelkratzputz обладает всеми свойствами, соответствующими духу времени.

Как в старые времена, штукатурка обрабатывается прочесыванием теркой с гвоздями. Таким образом, достигается характерная шероховатая поверхность. Частицы слюды добавляют последние штрихи к совершенству ее внешнего вида. Штукатурка относится к растворной группе P I по стандарту DIN 18 550 и специально адаптирована для применения в композиционных системах теплоизоляции фасадов WDVS.

Штукатурка Capatect-Edelkratzputz поставляется естественно-белого цвета со слюдой, а колеруется на заводе по заказу от 250 кг.

Документация
ТИ ^о 148

Тип структуры
K40 Структура «крупнозернистая» около 4,0 мм

Фасовка
Мешок 25 кг



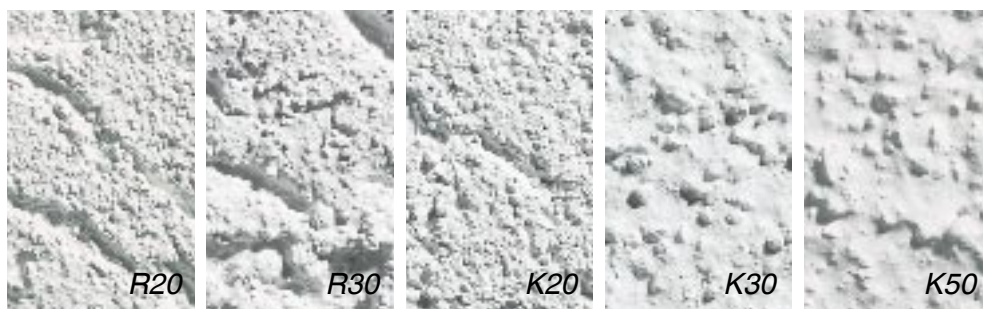
Capatect-Modellier-

Индивидуальность и эффе



Capatect-Mineralputz

Классическая минеральная штукатурка



Эта отделочная штукатурка соответствует традиционному представлению о минеральной структурной штукатурке, разработанной для применения в композиционных системах теплоизоляции фасадов WDVS. Она относится к растворной группе P II по стандарту DIN 18 550.

В фасадных теплоизоляционных композиционных системах Capatect-WDVS A эта штукатурка относится к разряду негорючих продуктов.

Capatect-Mineralputz поставляется естественно-белого цвета.

Типы структур

R20	Структура	«бороздчатая»	около	2,0 мм
R30	Структура	«бороздчатая»	около	3,0 мм
K20	Структура	«зернистая»	около	2,0 мм
K30	Структура	«зернистая»	около	3,0 мм
K50	Структура	«зернистая»	около	5,0 мм

Фасовка

Мешки 25 кг, а также по выбору контейнеры 1000 кг

Документация

ТИ ^o 146



Modellier- und Spachtelputz

Гибкость в моделировании

Ассортимент минеральных штукатурок для фасадных работ достойно завершает тонкозернистая штукатурка для создания свободно моделируемых поверхностей. При наличии профессионального опыта и соответствующих инструментов можно добиться как традиционных текстур, так и неожиданного смелого решения при воплощении ярких креативных идей.

Фасовка

Мешки 25 кг, а также по выбору контейнеры 1000 кг

Документация

ТИ ^o 134



Capatect-Buntstein-Sockelputz

Декоративная штукатурка дизайна пестрого камня для фасадных и интерьерных работ

Штукатурка дизайна пестрого камня

Чтобы на долгое время и с подходящим цветовым оттенком оформить наружные поверхности здания, подвергающиеся большим нагрузкам, к примеру, цоколи или области входа, предлагаются штукатурки дизайна пестрого камня, близкие по цветовой гамме к природным цветам. Штукатурки поставляются в пастообразном состоянии, готовыми к нанесению.

С нашими штукатурками дизайна пестрого камня для цоколей зданий вы расставляете яркие художественные акценты. Поразительный визуальный эффект достигается благодаря грануляту натурального камня, точно подобранного по цвету.

Штукатурки Capatect-Buntstein-Sockelputz на основе органического связующего – акрилатной дисперсии – применяется на теплоизолированных и неизолированных цоколях, а также на небольших фасадных поверхностях и для интерьерных работ.

Восемь цветов.
Зернистость около 2,0 мм.



Фасовка
Ведро 25 кг

Документация
ТИ № 691



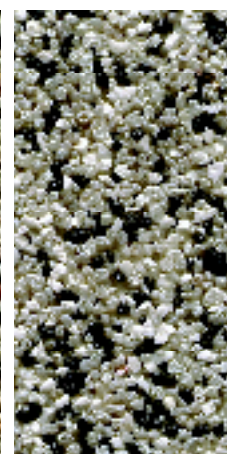
Цвет 01 - серый



Цвет 03 – кремль, красный



Цвет 05 –Везувий, серый



Цвет 07 – серый кремль



Цвет 02 – ирландский зеленый



Цвет 04 – антрацит



Цвет 06 – розовый кварц



Цвет 08 – разноцветный кремль



Грунтовки

Грунтовочные
покрытия

Краски



Дополнительные продукты для получения отличного результата

ThermoSan



Состав структурных штукатурок Capatect разработан таким образом, что при нормальных условиях они обладают достаточной защитой против водорослей и грибка.

Однако если требуется усиленная профилактическая защита, то в соответствии с инструкцией рекомендуется нанести двойной слой специальной фасадной краски ThermoSan на основе силиконовой смолы. Для фасадных штукатурок AmphiSilan этого не требуется. ThermoSan особенно подходит для покрытий комплексных теплоизоляционных систем, а так же по всем отделочным штукатуркам на основе минерального и полимеросодержащего связующих, окрашенных или неокрашенных.

Фасовка

ThermoSan ведра 12,5 л
ThermoGrund канистры 10 л



ТИ ° 156

AmphiSilan-Plus



Минерально-матовая водоотталкивающая фасадная краска на основе силиконовой смолы, стойкая к загрязнению, с превосходной комбинацией связующего и наполнителей. Максимальная защита от загрязнений в соответствии с Концепцией чистых фасадов: Caparol Clean Concept®.

Фасовка

AmphiSilan-Grundierfarbe: 12,5 л
AmphiSilan-Plus: база 1: 2,5 л, 5 л, 10 л
AmphiSilan-Plus: база 2, 3: 2,5 л, 10 л



ТИ ° 145

Capatect-Konzentrat 111

Грунтовка и разбавитель на силикатной основе, применяется для структурных силикатных штукатурок Syllitol-Fassadenputze и для силикатной краски Capatect-SI-Fassadenfinish, а также для

уменьшения впитываемости сильно впитывающих минеральных оснований в теплоизоляционных системах WDVS.

Фасовка

Канистры 10 л

ТИ ° 111

Amphibolin



Первая универсальная краска E.L.F. практически для любых внутренних и наружных поверхностей. Оптимизированная степень белизны и высокий световой индекс для светлых поверхностей. Очень удобна и экономична в применении, отличается максимальной устойчивостью (1-й класс влажного истирания).

Фасовка

Amphibolin: база 1: 2,5 л, 5 л, 10 л
Amphibolin: база 2, 3: 2,5 л, 10 л



ТИ ° 100

Capatect-Putzgrund 610

Колеруемая грунтовка для нанесения предварительного слоя под дисперсионные и силиконовые штукатурки Capatect-Fassadenputzei AmphiSilan-Fassadenputze, а также под штукатурки дизайна песчорого камня Capatect-Buntstein-Sockelputze. Применять для других типов штукатурок только в исключительных случаях.

Фасовка ведра 25 кг



ТИ ° 610

Capatect-SI-Fassadenfinish 130

Так как цветные силикатные и минеральные штукатурки под влиянием погодных условий могут высыхать неравномерно, образуя белесоватые поверхности, для них предусматривается использование эгализационного покрытия краской Capatect-SI-Fassadenfinish. Благодаря этому обеспечивается получение равномерного цвета поверхности.

Фасовка

Ведра 15 л (белый цвет), 12,5 л (цветные)



ТИ ° 130

Структуры штукатурок Capatect в масштабе 1:1



Capatect-Fassadenputz R 20



Capatect-Fassadenputz R 30



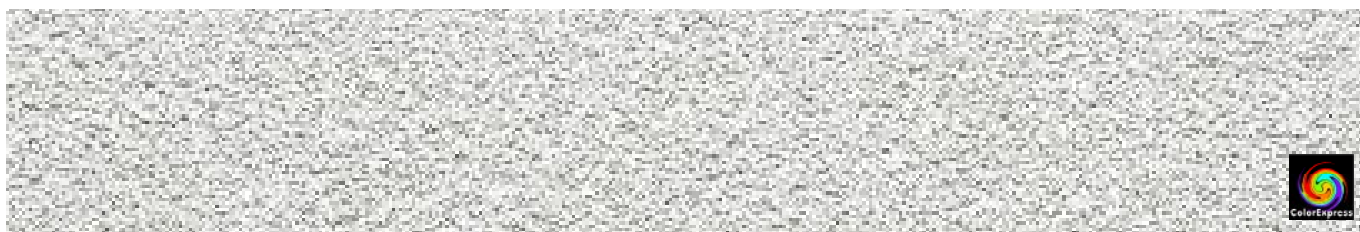
Capatect-Fassadenputz K 15



Capatect-Fassadenputz K 20



Capatect-Fassadenputz K 30



Capatect-Faschenputz K 10



Capatect-Edelkratzputz K 40

Цветовые тона нанесены типографским способом. Возможны отклонения по сравнению с оригинальным цветом. Вид и структура поверхности, а также вид и направление падающего света могут оказать влияние на цветовой тон.

Структуры штукатурок Capatect в масштабе 1:1



Capatect-Fassadenputz Fein



Capatect-Feinspachtel



Capatect-Modellier- und Spachtelputz



Capatect-Mineral-Leichtputz R 30



Capatect-Mineral-Leichtputz R 50



Capatect-Mineral-Leichtputz K 20



Capatect-Mineral-Leichtputz K 30



Capatect-Mineral-Leichtputz K 50

Цветовые тона нанесены типографским способом. Возможны отклонения по сравнению с оригинальным цветом. Вид и структура поверхности, а также вид и направление падающего света могут оказать влияние на цветовой тон.

Структуры штукатурок Sytilot в масштабе 1:1



Sytilot-Fassadenputz R 20



Sytilot-Fassadenputz R 30



Sytilot-Fassadenputz K 15



Sytilot-Fassadenputz K 20



Sytilot-Fassadenputz K 30

Цветовые тона нанесены типографским способом. Возможны отклонения по сравнению с оригинальным цветом. Вид и структура поверхности, а также вид и направление падающего света могут оказать влияние на цветовой тон.

Структуры штукатурок *AmphiSilan* в масштабе 1:1



AmphiSilan-Fassadenputz R 20



AmphiSilan-Fassadenputz R 30



AmphiSilan-Fassadenputz K 15



AmphiSilan-Fassadenputz K 20



AmphiSilan-Fassadenputz K 30

Цветовые тона нанесены типографским способом. Возможны отклонения по сравнению с оригинальным цветом. Вид и структура поверхности, а также вид и направление падающего света могут оказать влияние на цветовой тон.

Варианты дизайна цветных структурных штукатурок
Capatect-Buntstein-Sockelputz в масштабе 1:1



Цвет 01 - серый



Цвет 02 – ирландский зеленый



Цвет 03 – кремь, красный



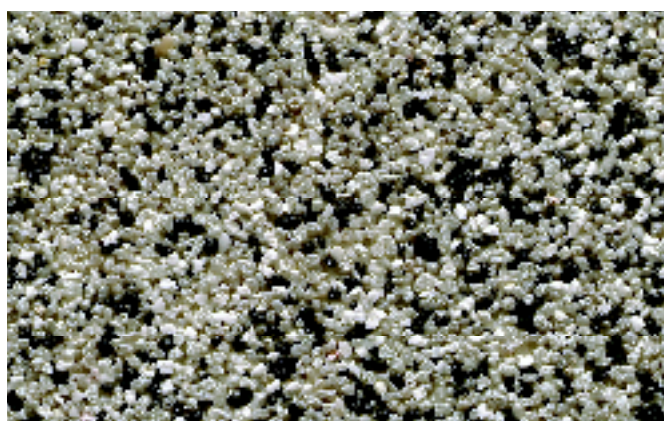
Цвет 04 – антрацит



Цвет 05 –Везувий, серый



Цвет 06 – розовый кварц



Цвет 07 – серый кремь



Цвет 08 – разноцветный кремь

