

Capadecor Calcino-Decor

Минеральная известковая шпатлевочная масса для получения гладкой поверхности с внешним видом мрамора.



Описание продукта

Область применения	Минеральное настенное и потолочное покрытие из гашеной извести, мраморной пыли и воды для применения на внутренних поверхностях. Calcino-Decor особенно хорошо подходит для высококачественной отделки внутренних поверхностей, например, в репрезентативных офисах, приемных зонах и конференц-залах, гостиницах, банках, комплексах отдыха, канцеляриях и частных зонах.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Чисто минеральная ■ Без органических добавок ■ Придает обыкновенной стене внешний вид мрамора ■ Обладает высокой диффузионной и сорбционной способностью ■ Не горючая, т.к. минеральная ■ Простая в применении ■ Индивидуально колеруемая
Упаковка	12 кг пластмассовое ведро
Цвет	<ul style="list-style-type: none"> ■ Calcino-Decor: ■ Бело-серая. Поставляемый цветовой тон и консистенция из-за чисто минеральных составляющих могут незначительно варьироваться. ■ Calcino-Color: ■ Базовые цветовые тона: 22 готовых паст для получения базовых цветовых тонов, которые в зависимости от количества добавок дают 3 дополнительных степени яркого. Основные тона были разработаны согласно системе цветов Caparol 3D-System (см. Техническую информацию № 903).
Хранение	Хранить в прохладном, защищенном от мороза месте, по возможности при температуре не ниже 5 °С. Открытую тару обязательно хранить герметично и плотно закрытой, чтобы избежать высыхания материала и образования комков.

Применение

Подходящие подложки	Подложки должны быть чистыми, сухими и не содержать разделяющих веществ.
Подготовка подложки	<p>Затвердевшая/окаменевшая масса Calcino-Decor, как и мраморные плиты, не растягивается, и при нестабильной подложке на ней могут образовываться трещины. По этой причине подложки необходимо стабилизировать.</p> <p>Штукатурки групп растворов Р I, Р II и Р III: На прочные нормально впитывающие штукатурки наносить без предварительной обработки. На впитывающие штукатурки, имеющие легкую осыпь песка, нанести грунтовое покрытие материалом OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF. На сильно впитывающие штукатурки нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.</p>



Гипсовые и готовые штукатурки группы растворов PIV:

Гипсовую штукатурку отшлифовать агломератной шкуркой, удалить пыль, нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Гипсоволокнистые плиты:

На впитывающие плиты нанести грунтовое покрытие материалом OptiGrund E.L.F. или Caparol-Tiefgrund TB (по поводу усиления каркаса см. также "Гипсокартонные плиты").

Гипсокартонные плиты:

Счистить заусеницы от шпатлевки. Мягкие и отшлифованные места шпатлевки гипса закрепить материалом CapaSol LF. При более сильном впитывании нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger. На плиты с содержанием водорастворимых и вымывающихся цветных веществ нанести слой грунтового покрытия материалом Caparol-Filtergrund grob. При этом необходимо соблюдать инструкцию BFS № 12, часть 2.

Внимание:

Для покрытия материалом Calcino-Decor требуется усиление каркаса в местах стыка в местах стыка гипсокартонных листов.

Чтобы исключить образование трещин в области соединения плит и на монтажных швах, швы необходимо закрыть так, чтобы обеспечить длительное лишенное трещин перекрытие.

Бетон:

Удалить возможные остатки разделяющих веществ, мелящиеся и осыпающиеся вещества.

Покрытия, обладающие несущей способностью:

На матовые слабовпитывающие покрытия наносить без предварительной подготовки.

Глянцевым поверхностям и поверхностям с лаковым покрытием нужно придать шероховатости.

Покрытия, не обладающие несущей способностью:

Удалить не обладающие несущей способности покрытия из лака, дисперсионных красок и штукатурки на основе синтетических смол. На крупнопористые, сыпучие или впитывающие поверхности нанести грунтовое покрытие материалом OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.

Не обладающие несущей способностью покрытия из минеральных красок удалить механически и очистить поверхность от пыли.

Нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Покрытия из клеевых красок:

Смыть до основания. Нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Древесностружечные, рельефные и тисненные бумажные обои; не пристающие к поверхности обои:

Удалить полностью. Смыть клейстер и остатки бумаги. Нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Поверхности с пятнами от никотина, воды, сажи или жира:

Никотиновые пятна, а также пятна от сажи или жира смыть водой с добавлением растворяющего жиры бытового чистящего средства и хорошо просушить. Высохшие потеки от воды удалить щёткой методом сухой очистки. Нанести изолирующее грунтовое покрытие материалом Caparol-Filtergrund grob (техническая информация № 845).

Дерево и древесные материалы:

Нанести грунтовое покрытие материалом Capacryl Holz-IsoGrund. На плиты, покрытые меламиновой смолой, нанести грунтовое покрытие материалом Capacryl-Haftprimer.

Внимание:

Для покрытия материалом Calcino-Decor требуется тщательная и долговечная обработка подложки. Чтобы исключить образование трещин в области соединения плит и на монтажных швах, швы необходимо выполнить так, чтобы обеспечить длительное лишенное трещин перекрытие.

Поврежденные места:

После соответствующей подготовки устранить незначительные дефекты шпаклевкой Caparol-Akkordspachtel в соответствии с инструкциями производителя и при необходимости загрунтовать.

Метод нанесения

После завершения по необходимости предварительно обработки подложки всегда необходимо нанести грунтовое или промежуточное покрытие материалом Putzgrund 610. В случае неровной поверхности всегда необходимо предварительно разровнять ее материалом Akkordspachtel mittel или fein. При наличии трещин на штукатурке в покрытие из Akkordspachtel необходимо вложить армирующий нетканый материал.

Строительно-технические трещины могут подвергаться воздействию экстремальных перемещений. Поэтому длительного и невидимого перекрытия трещин при помощи покраски добиться невозможно. После просыхания грунтового покрытия можно сразу же наносить Calcino-Decor. Чтобы добиться окончательного внешнего вида требуется 3 рабочих этапа, состоящих из нескольких рабочих проходов.

Особые указания:

Инструменты необходимо всегда держать в чистоты и обращаться с ними заботливо. Регулярно очищать край ведра и допускать попадания присохших частичек материала в используемую для нанесения массу. Во время пауз в работе всегда накрывать материал. Ни в коем случае не разбавлять Calcino-Decor, -Color и –Impregnierpaste.

Если на поверхности тары выделиться жидкость/жидкая фаза, ее необходимо подмешать мешалкой на низких оборотах.

1-й рабочий этап:

Чтобы обеспечить полное покрытие подложки, необходимо по всей поверхности нанести шпаклевку белым материалом Calcino-Decor ок. 1.000 г/м². Для этого рекомендуется использовать средний шпатель (240 мм x 100 мм). При этом известковую шпаклевочную массу наносить неразбавленной в поставляемой консистенции.

Нанесенному таким образом материалу необходимо дать высохнуть в течение не менее 24 часов, чтобы избежать отслоений на следующих рабочих этапах. При прохладной, влажной погоде время высыхания соответственно увеличивается. Короткие легкие мазки шпателем являются желательными и не мешают последующему покрытию.

Шлифовки на этом, как и на последующих рабочих этапах следует в любом случае избегать, потому что, с одной стороны, для успешного нанесения требуется определенная толщина слоя, а с другой стороны возникает тонкодисперсная пыль, которая может привести к проблемам с адгезией или образованию трещин. (Исключение: исправления, ремонт или внешние края).

2-й рабочий этап:

Этот этап служит для наполнения мазков шпателем после первого рабочего этапа. Чтобы избежать выжигания, материал сначала наносится тонким слоем и после короткого времени ожидания наносится еще раз.

Для нанесения материала используется ок. 300 г/м² Calcino-Decor, которая окрашивается в желаемый цветовой тон колеровочными пастами Calcino-Color (Техническая информация № 903). При этом применяется средний шпатель (240 мм x 100 мм).

Внимание:

Требуемая колеровочная паста перемешивается в оригинальной упаковке и добавляется к известковой шпаклевочной массе в неразбавленном состоянии. Известковая шпаклевочная масса вместе с колеровочной пастой (или пастами) перемешивается мешалкой на низких оборотах с использованием насадки мешалки с неострыми краями. Перемешанный материал переносится в чистую пустую емкость и еще раз недолго перемешивают, чтобы добиться равномерного распределения пигментов.

По истечении ок. 3 дней гашения извести не разрешается больше перемешивать или разбавлять окрашенную массу. Время высыхания наносимого на этом рабочем этапе материала составляет 2-3 часа.

3-й рабочий этап:

На последнем рабочем этапе необходимо нанести ок. 100 г/м² материала, чтобы облагородить поверхность. В этом случае материал также наносится в два тонких слоя средним шпателем (240 мм x 100 мм) и приблизительно через 5 минут уплотняется и заглаживается маленьким шпателем (200 мм x 80 мм) или тонким шпателем (200 мм x 50 мм). Оба этих вида шпателей могут использовать только для этого рабочего этапа и должны быть неповрежденными.

При нанесении материала, работать нужно осторожно, не прикладывая большого давления.

Пропитывание:

Чтобы не мешать карбонатизации извести, поверхности должны отвердевать 3-6 дней без пропитывания. Преждевременная обработка может привести к изменению цвета.

Пропитывающие пасты Calcino-Impregnierpaste (техническая информация № 905) наносятся нестираемой венецианской кельмой или лучше мягкой и не ворсистой тканью тонким слоем и равномерно. При этом не следует превышать расход 30-40 г/м². После кратковременного обветривания лишний материал удаляется мягкой тканью. Такое последующее вытирание необходимо повторить после высыхания. При нанесении слишком большого количества пропитывающей пасты возникают белые налеты (лишний пемзовый порошок), которые не могут давать оснований для рекламаций и могут быть снижены при повторном обтирании поверхности.

Расход

За 3 рабочих этапа:

Ок. 1500 г/м² в зависимости от подложки и процедуры нанесения.

Условия применения

Минимально допустимая температура нанесения: +10 °C для температуры окружающего воздуха и подложки.

Инструменты

Шпаклевочный комплект (венецианская кельма) с закругленными краями. Для отдельных рабочих этапов нижний слой шпаклевки и колерованный материал с последующим уплотнением должны наноситься с использованием разных шпателей.

При уплотнении материала необходимо всегда пользоваться одним шпателем, который ранее не использовался для нанесения материала. Использование поврежденного инструмента приводит к образованию борозд и царапин на поверхности. Заточить новый шпатель наждачной бумагой (с зернистостью 400-600).

Чистка инструментов

Очистить водой сразу после использования.

Следить за чистотой инструмента во время нанесения.

Замечание

Пропитывающие пасты Calcino-Imprägnierpaste не обеспечивают защиты от прямого воздействия распыляемой воды (образования известковых пятен), загрязнения веществами, содержащими жиры, кислоты, смолы, кофеин, чай, а также обесцвечивающими веществами.

Незначительные загрязнения поверхности можно удалить теплой водой с добавлением, при необходимости, нейтральных бытовых чистящих средств.

Внимание: Не использовать чистящих средств, растворяющих известь!

Замечание

Указания для безопасного применения

Раздражает кожу. Опасность серьезного поражения глаз.

Хранить в недоступных для детей местах.

Избегать попадания в глаза и на кожу. В случае попадания в глаза сразу же промыть их водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом.

Во время работы носить защитные перчатки и защитные очки/маску. В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку.

Утилизация

Сдавать на повторную переработку только пустую тару. Жидкие остатки материалов утилизировать как краски на водной основе, высохшие остатки материала – как затвердевшие краски или бытовой мусор.

Декларация состава

Гидроксид кальция, карбонат кальция, вода

Подробные информации

См. паспорт безопасности.

Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно рассмотреть все встречающиеся на практике подложки и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации, следует обратиться к нам или нашим сотрудникам на местах. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию с учетом специфики конкретного объекта.

Центр обслуживания

Перейдите на сайте к ссылке «Контакты».

Техническая информация D1880R NOE · Состояние на Декабрь 2011

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рыбцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: http://www.caparol.de