

Capadecor® VarioStone

Штукатурка на основе синтетической смолы с цветными камешками для нанесения декоративных настенных покрытий.



Описание продукта

Область применения	<p>Девять эффектных цветовых дизайнов без содержания растворителей.</p> <p>Для нанесения декоративных прочных внутренних покрытий с высокой несущей способностью и сопротивляемостью. Особенно хорошо подходит для настенных поверхностей на лестничных площадках, в коридорах, фойе, операционных / кассовых залах, рекреационных залах и т.п., подвергающихся сильной нагрузке.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ не содержит растворителей ■ разбавляется водой, экологически чистая, со слабым запахом ■ устойчива к истиранию ■ способна к диффузии ■ поверхность прочная и невосприимчивая к ударам и толчкам ■ щелочеустойчивая, поэтому не омыляется
Связующее	Дисперсия синтетического материала согласно DIN 55 945.
Упаковка	25 кг.



Цвет

Цветовой тон и величина зерна:

Nr. 61	Tansanitweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 62	Arosaweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 63	Jaspisweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 64	Aragonitweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 65	Spatweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 66	Onyxweiß	1,2–1,7 мм
Nr. 67	Muschelweiß	1,0–1,5 мм
Nr. 68	Pyritweiß	1,0–1,5 мм
Nr. 69	Aostagrün	1,2–1,7 мм

Цветовой тон грунтовочного покрытия по CaracolColor

Цветовой тон VarioStone	Цветовой тон грунтовочного покрытия по системе 3D	Цветовой тон грунтовочного покрытия по системе CaracolColor
Tansanitweiß Nr. 61	Melisse 10	Basalt 17
Arosaweiß Nr. 62	Curry 15	Lava 16
Jaspisweiß Nr. 63	Ginster 50	Lava 15
Aragonitweiß Nr. 64	Mai 20	Schiefer 16
Spatweiß Nr. 65	Curry 15	Lava 16
Onyxweiß Nr. 66	Melisse 10	Basalt 17
Muschelweiß Nr. 67	Palazzo 145	Lava 14
Pyritweiß Nr. 68	Ginster 50	Lava 15
Aostagrün Nr. 69	Mai 45	Island 13



Nr. 65 · Spatweiß



Nr. 61 · Tansanitweiß



Nr. 67 · Muschelweiß



Nr. 62 · Arosaweiß



Nr. 63 · Jaspisweiß



Nr. 64 · Aragonitweiß



Nr. 68 · Pyritweiß



Nr. 66 · Onyxweiß



Nr. 69 · Aostagrün

Внимание:

Данная цветовая карта напечатана в типографии, поэтому цветовые тона могут немного отличаться от оригинальных тонов. Оригинальные рисунки представлены в карте образцов VarioStone.

Степень глянца

Шелковисто-гляnceвая

Хранение

В прохладном месте, но не на морозе.

Сертификаты

Покрытие VarioStone является трудно воспламеняемым на массивных минеральных подложках и гипсокартонных плитах в соответствии с нормой DIN 4102, B1, проверено институтом экспертизы Хох, Фладунген.

Применение

Подготовка подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ.

Внутренние поверхности:

Штукатурки растворной группы P II и P II:

Прочные, нормально впитывающие штукатурки покрывать без предварительной обработки. На грубо пористые, впитывающие штукатурки и штукатурки с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой с помощью материала CapaSol LF.

Гипсовые и готовые штукатурки растворной группы P IV и P V:

Гипсовую штукатурку со спекшейся коркой отшлифовать и очистить от пыли, грунтовочное покрытие выполнить с помощью Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Гипсовые строительные плиты:

На впитывающие плиты нанести грунтовочный слой CapaSol LF или Caparol-Tiefgrund TB.

Гипсокартонные плиты:

После нанесения шпатлевки на гипсокартон, отшлифовать. Закрепить мягкую и отшлифованную гипсовую шпаклевку с помощью Caparol-Tiefgrund TB.

Для плит с водорастворимыми красящими составляющими применяется грунтовочное покрытие, выполняемое с помощью грунтовки Caparol-Filtergrund grob.

Бетон:

Удалить имеющиеся остатки отделяемых веществ, а также мелящую и песчаную осыпь.

Пористый бетон:

Нанести грунтовочный слой Caparplex, разбавленный водой в пропорции 1:3. гладкое шпатлевание продуктом Caparol-Akkordspachtel.

Покрyтия с несущей способностью:

На матовые, слабо впитывающие поверхности покрытие наносится без предварительной обработки.

Глянцевым и лакированным покрытиям придать шероховатость.

Покрyтия, без несущей способности:

Полностью удалить лаковые покрытия, покрытия дисперсионной краской и штукатуркой из синтетической смолы, без несущей способности.

На грубо пористые, впитывающие поверхности и поверхности с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой CapaSol LF.

Покрyтия на основе минеральной краски, без несущей способности, полностью удалить механическим путем, удалить пыль. Выполнить грунтовочное покрытие с помощью Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Покрyтия, выполненные клеевой краской:

Основательно промыть. Грунтовочное покрытие выполняется с помощью Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan- Putzfestiger .

Обои:

Удалить без остатков. Смыть следы клея и макулатуры. Выполнить грунтовочное покрытие с помощью Caparol-Tiefgrund TB.

Заплесневевшие поверхности:

Удалить плесень механически путем влажной чистки (например, счистить щеткой или соскоблить). Промыть поверхности продуктом Saratoh и оставить до полного высыхания.

Нанести грунтовочное покрытие в зависимости от вида и свойств подложки.

При этом необходимо соблюдать установленные законом предписания (например, предписание по обращению с биологическими и опасными веществами).

Поверхности с никотиновыми, водными пятнами и пятнами копоти и жира:

Никотиновые загрязнения, а также пятна копоти и жира смыть водой с добавлением растворяющих жир бытовых чистящих средств и оставить до полного высыхания.

Высохшие водяные пятна почистить сухой щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob.

Мелкие дефекты:

Выровнять поверхность, используя шпаклевку Caparol-Akkordspachtel, при необходимости загрунтовать.

Наружные поверхности:

Для нанесения покрытия на наружные поверхности применять атмосферостойкую, водоразбавляемую штукатурку с цветными камнями Capatect Buntsteinsockelputz. Продукт Capatect Buntsteinsockelputz поставляется с 8 различными дизайнами.

Метод нанесения

Равномерно нанести гладильной кельмой из нержавеющей стали, на сдир, и сразу затереть в одном направлении. При перемешивании быстрой мешалкой штукатурка VarioStone становится более «скользкой» и наносится еще проще и быстрее.

Структура покрытия

Грунтовочное или промежуточное покрытие:

Нанести грунтовку Putzgrund 610, колерованную с помощью CaparolColor в цветовой тон, согласованный с цветовым тоном VarioStone (см. таблицу).

Заключительное покрытие:

Нанести штукатурку VarioStone, разбавленную максимум 2% воды до требуемой консистенции.

Расход

около. 4,0 кг/м²

Условия применения

Нижний предел температуры при нанесении покрытия:

+ 8° C для подложки и окружающей среды.

Сушка/время сушки

При температуре + 20° C и относительной влажности воздуха 65% часов поверхность высыхает через 24 часа. Полностью поверхность высыхает и может подвергаться нагрузкам примерно через 3 дня.

При более низкой температуре, а также при более высокой влажности воздуха продолжительность сушки возрастает.

Чистка инструментов

Рабочие инструменты после использования промыть водой.

Замечание

Из-за использования натурального песка возможны небольшие отклонения от указанного цветового тона. Поэтому на соприкасающиеся поверхности наносить материал из одной партии. Штукатурку с различными номерами партии необходимо перемешать. Во избежание видимых наложений покрытие наносится по технике «мокрое по мокрому» за один рабочий приём.

При применении продукта Caparol-Tiefgrund TB в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому необходимо обеспечить хорошее проветривание. В помещениях с повышенными требованиями к экологичности применяйте продукт AmphiSilan-Putzfestiger со слабым запахом.

При обработке гипсосодержащих шпатлевочных масс из-за длительного воздействия влажностью возможно возникновение вспучивания, пузырей и отслаивания. Поэтому в случае быстрой сушки необходимо обеспечить достаточное проветривание и температуру. Инструкция № 2 «шпатлевание гипсокартонных плит». Необходимо учитывать предписания федерального союза по гипсу- и гипсокартонным плитам.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

- Хранить в недоступном для детей месте.
- При попадании в глаза сразу же промыть их чистой водой.
- Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.
- Более точные указания: см. паспорт безопасности.

Утилизация

Утилизировать только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, отвердевшие остатки продукта – как отвердевшие краски или бытовой мусор.

Техническая консультация

В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Техническая информация P230R NOE · Состояние на Август 2012

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 · Тел. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>