

Capatect-Buntstein-Sockelputz 691

Штукатурка с цветным мелким гравием для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

Область применения

Готовая к применению штукатурка на основе чистого акрилата с цветным крупнозернистым кварцевым песком или мелким гравием из природного камня.

Применяется как цокольная штукатурка, например:

- вместе с системами Capatect-WDV-System или Capatect-VHF-System
- на бетон без покрытия
- на выравняющие штукатурки растворной группы P II + PIII по DIN 18 550
- на гипсокартон или выравняющие штукатурки растворной группы P IV + PV

Свойства

- Атмосферостойкая,
- Устойчивая к истиранию по VOB, C - DIN 18 363
- Обладает высокой адгезионной прочностью,
- Ударопрочная,
- Открытая для диффузии водяного пара,
- Разбавляется водой,
- Легкая в применении,
- Выдерживает механические нагрузки и чистку,
- На чистоакрилатной основе,
- Со структурным зерном из цветного кварцевого песка Coloritquarz,
- Специально подобранная светоустойчивая комбинация связующего и наполнителей.

Упаковка

Ведро 25 кг

Цвет

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| 01 Grau / серый | 05 Vesuvgrau / серый Везувий |
| 02 Irischgrün / ирландский зелёный | 06 Rosatoquarz / розовый кварц |
| 03 Flintrot / кремнистый красный | 07 Kieselgrau / кремнистый серый |
| 04 Anthrazit / антрацит | 08 Kieselbunt / кремнистый цветной |

Степень глянца

Шелковисто-матовая.

Хранение

В прохладном месте, но не на морозе.
Беречь от прямых солнечных лучей.



Технические параметры

- Величина максимального зерна: 2,0 мм.
- Коэффициент диффузии, эквивалент толщины слоя воздуха $s_d H_2O$: на Capatect Klebe- и Spachtelmasse 190, : $s_d H_2O < 0,6 м$
- Плотность твердого раствора: ок. 1,5 кг/дм³
- Коэффициент водопоглощения: $w < 0,2 кг/(м^2 \cdot ч^{0,5})$ согласно DIN 52617
- Консистенция: пастообразная

Номер продукта

691

Применение

Подготовка подложки

Поверхность должна быть ровной, чистой, сухой, прочной, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью.

На старые грунтовочные штукатурки, при необходимости, нанести укрепляющую грунтовку или защиту от чрезмерно быстрого/преждевременного высыхания ("сгорания") последующего слоя. Новые грунтовочные штукатурки твердеют и набирают прочность минимум 2 – 4 недели.

При применении продукта на цокольных поверхностях в системе Capatect-WDV-Systems армированный слой должен затвердеть и высохнуть.

Метод нанесения

Нанести штукатурку с цветными камнями полным слоем с помощью кельмы из нержавеющей стали на сухой грунтовочный слой, снять излишки до толщины зерна и выровнять.

Следить за равномерным нанесением материала и избегать наложений.

После лёгкого подсыхания рекомендуется выровнять поверхность чистой кельмой из нержавеющей стали.

Из-за использования натурального гранулята возможны небольшие колебания цветового тона. Поэтому, на соприкасающихся поверхностях необходимо использовать материал из одной партии или смешать заранее материалы из различных партий.

Нанесённые малярные ленты необходимо удалить перед затвердением.

Структура покрытия

Грунтовочное покрытие: На поверхность необходимо нанести грунтовку Putzgrund 610; в грунтовку нужно добавить соответствующий колер Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe (AVA), возможно колерование в системе ColorExpress (согласно таблице) или заводская колеровка.

Сведения для колерования грунтовочного слоя:

Колерование грунтовки Putzgrund 610 в качестве грунтовочного слоя

AVA	Необходимое количество добавки в мл на 25 кг грунтовки Putzgrund							
Buntsteinputz	01 grau	02 irischgrün	03 flintrot	04 anthrazit	05 vesuvgrau	06 rosatoquarz	07 kieselgrau	08 kieselbunt
Чёрный (schwarz)	877	1010	812	4570	538	2031	760	1150
Охра(ocker)	222	1750	3256	202	92	784	61	1180
Красно-коричневый (rotbraun)	20	–	6954	101	23	530	–	–
Зелёный (grün)	–	74	–	–	–	–	–	210
Коллекция ColorExpress	Capatect 691	Capatect 691	Только заводское колерование	Только заводское колерование	Capatect 691	Capatect 691	Capatect 691	Capatect 691

Расход

ок. 5,0 кг/м²

Условия применения

При нанесении и сушке температура окружающего воздуха и подложки должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C.

	<p>Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.</p> <p>Следовать указаниям в инструкции немецкого профсоюза в сфере штукатурных работ «Нанесение штукатурок при высокой или низкой температуре».</p>
Сушка/время сушки	<p>Для защиты от дождя во время высыхания поверхность необходимо покрыть брезентом / тентом.</p> <p>При умеренных погодных условиях штукатурка сухая на поверхности и может подвергаться нагрузке через 3 – 4 дня, полностью высыхает через 6 – 8 дней.</p> <p>При высыхании происходят физические процессы, т.е. образование плёнки дисперсии и испарение жидкости. Поэтому, в прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.</p>
Чистка инструментов	Сразу после применения почистить инструменты водой.
Подготовка материала	Содержимое упаковки тщательно перемешать с помощью медленно вращающейся мешалки. При необходимости для регулирования консистенции разбавить водой - макс. 2%.
Замечание	Штукатурка Capatect-Buntstein-Sockelputz не предназначена для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу тщательно промыть водой.
Утилизация	Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.
Информации по безопасности / пометки опасностей и для транспорта	Утилизировать только пустую упаковку. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки – как засохшие краски или как бытовой мусор. ЕАК 08 01 12.
Код продуктов ЛКМ	см. паспорт безопасности.
Прочие замечания	<p>M-DF02</p> <p>В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.</p> <p>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.</p> <p>Контактные данные вы найдете на сайте, перейдя к ссылке «Контакты».</p>

Техническая информация СТ691R · 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