

Capatect-Faschenputz K 10

Готовая к применению, дисперсионная штукатурка, усиленная силиоксаном.

Описание продукта

Область применения:

Готовая к применению штукатурка с зерном 1 мм.

Применяется в качестве мелкозернистой штукатурки для

- теплоизоляционной системы Capatect-WDV-System B
- системы Capatect-VHF-System, вариант B
- бетона, старых минеральных покрытий (после предварительного шпательования)
- выравнивающих штукатурок растворной группы P II + PIII по DIN 18 550
- матовых покрытий, выполненных дисперсионными красками и обладающих несущей способностью
- покрытий, выполненных силикатными красками и обладающих несущей способностью.

Не подходит для поверхностей с высотами, а также для поверхностей из пластмассы или дерева.

Свойства:

- трудно воспламеняемый B1 – DIN 4102
- высокая проницаемость водяного пара
- атмосферостойкий, водоотталкивающий по DIN 4108
- прост и удобен в применении
- экологически безопасный, со слабым запахом
- связующее: дисперсия синтетической смолы согласно DIN 18 558
- разбавляется водой
- щелочестойчивый, поэтому не омыляется

Технические данные:

- коэффициент водопоглощения $w < 0,2 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}^{0,5})$ по DIN 52 617
- толщина воздушного слоя, эквивалентная диффузии, на Capatect Klebe- и Spachtelmasse 190: макс. 0,6 м DIN EN ISO 7783-2

Степень блеска:

Матовая

Цветовой тон:

Номер продукта / структура / величина зерна / расход

Продукт	Структура	Зерно (мм)	Примерный расход (кг/м ²)
Capatect-Faschenputz K 20	Структура мелкозернистой штукатурки	1,0	1,2

При указании расхода не учитываются затраты на осыпание и усадку. Необходимо учитывать отклонения, зависящие от объекта или обусловленные применением.

белый

Возможна колеровка в заводских условиях в цветовой коллекции CaparolColor или Caparol 3D System.

Подходит для компьютерной колеровки на дозирующих установках ColorExpress.

Другие специальные тона с величиной яркости > 20 на заказ.

(Величина яркости < 20 не подходит для теплоизоляционной композиционной системы).

Колеровка небольших партий возможна с помощью добавления полнотонной краски AlpinaColor или Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe.

Добавлять не более 2% краски, т.к. при большом количестве краски консистенция становится слишком жидкой.

Консистенция:

Пастообразная

Упаковка:

Ведро 25 кг

Хранение:

В прохладном, защищенном от мороза месте.

Технология нанесения

Подготовка поверхности

Основания должны быть ровными, чистыми, сухими, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.

Абсолютная ровность является условием для качественного покрытия, т.к. мелкозернистая штукатурка не может выровнять неровность поверхности.

Покрытия, выполненные эмалями, дисперсионными красками и штукатурками на основе синтетических смол и не обладающие несущей способностью, а также минеральные покрытия, не обладающие несущей способностью, полностью удалить.

Прочные покрытия очистить сухим или мокрым способом.

Поверхности, пораженные плесенью, мхами или водорослями, очистить с помощью струи воды под напором при соблюдении административных предписаний. Промыть продуктом Capatox и хорошо высушить.

Покрытия, загрязненные промышленными газообразными отходами или копотью, очистить с помощью струи воды под напором с добавлением специальных чистящих средств при соблюдении административных предписаний. Окружающие поверхности закрыть.



Структура покрытия

Грунтовочное и промежуточное покрытия перед последующей обработкой должны быть сухими.

Теплоизоляционные системы Capatect-WDVS B и Capatect-VHF B:

Новые минеральные массы для армирования:

- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

Новые массы для армирования без цемента:

- грунтовочный слой не требуется;
- при длительном времени простоя (напр., в течение зимы) подверженные атмосферным воздействиям армированные слои загрунтовать Capatect-Putzgrund 610

(См. также техническую информацию „Capatect-Putzgrund 610“).

Бетон без покрытия:

Прочная, обладающая несущей способностью поверхность:

- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

Грубо - пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:

- грунтовочный слой акриловым гидрозоле Caparol Arcyl-Hydrosol;
- промежуточный слой Capatect-Putzgrund 610;

Мелящие поверхности:

- грунтовочный слой Caparol Dupa-grund;
- промежуточный слой Capatect-Putzgrund 610;

(см. также техническую информацию „Capatect-Putzgrund 610“, „Dupa-grund“ и „Caparol Acryl-Hydrosol“).

Штукатурки растворяемых групп Р II и Р III:

Новые штукатурки:

- не обрабатывать в течение 2–4 недель;
- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

Грубо - пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:

- грунтовочный слой акриловым гидрозоле Caparol Acryl-Hydrosol;
- промежуточный слой Capatect-Putzgrund 610.

Сильно впитывающие, мелящие поверхности:

- грунтовочный слой Dupa-grund;
- промежуточный слой Capatect-Putzgrund 610;

(см. также техническую информацию „Capatect-Putzgrund 610“, „Dupa-grund“ и „Caparol Acryl-Hydrosol“).

Матовые покрытия, выполненные дисперсионными красками и обладающие несущей способностью:

Слабо впитывающие поверхности:

Техническая информация № 692 по состоянию на апрель 2004

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.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co Vertriebs KG · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-1777 · Telefax (0 6154) 71-1351

Internet: www.caparol.com

Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 62-46 · Telefax (0 30) 63 94 62 88

- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

Загрязнённые, пылящие поверхности:

- очистить с помощью струи воды под напором при соблюдении административных предписаний;

- грунтовочный слой Dupa-grund, на 20% разбавленный денатурированным спиртом;

- промежуточное покрытие Capatect-Putzgrund 610.

(См. также техническую информацию „Capatect-Putzgrund 610“, „Dupa-grund“).

Покрытия, выполненные силикатными красками и обладающие несущей способностью:

Прочные покрытия:

- очистить сухим или мокрым способом;
- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

(См. также техническую информацию „Capatect-Putzgrund 610“).

Отштукатуренные или бетонные поверхности с трещинами:

- обработать материалами системы Cap-elastic

(См. также техническую информацию „Cap-elastic“).

Подготовка материала:

Содержимое ведра тщательно перемешать с помощью медленно вращающейся мешалки. При необходимости для регулирования консистенцию разбавить водой макс. на 2%.

Нанести штукатурную массу сплошным слоем с помощью кельмы из нержавеющей стали, снять излишки до толщины зерна.

Структурировать с помощью пластикового или полиуретанового шпателя. Работать нужно всегда одинаковыми структурирующим инструментом.

Возможные брызги материала смыть большим количеством воды.

Температура обработки:

Во время нанесения и высыхания температура окружающего воздуха и основания не должна опускаться ниже +5°C.

Не работать при прямом действии солнечных лучей, при сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.

Время сушки:

Для защиты от дождя во время высыхания каркас необходимо покрыть тентом.

При температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 24 часа поверхность высыхает «от пыли». Штукатурка полностью высыхает, может подвергаться нагрузке, и можно проводить её дальнейшую обработку через 2 – 3 дня.

При высыхании происходят физические процессы, т.е. образование плёнки дисперсии и испарение жидкости.

Поэтому в прохладное время года и при

прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.

Чистка машин и инструментов:

Сразу после применения водой.

Указания

При нормальной нагрузке штукатурка Capatect-Faschenputz K10 обеспечивают необходимую защиту от водорослей и грибка. Если требуется более сильная защита, то можно нанести двойной слой материалом ThermoSan.

Штукатурка Capatect-Faschenputz K10 не предназначена для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.

Утилизация:

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 0112.

Внимание:

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза обильно промыть водой. При распылении не вдыхать туман. Не допускать попадания в сточные воды, канализацию и в землю.

Код продукта: лаки и краски M-DF02

Данные по безопасности / маркировка видов опасности и транспортирования:

См. паспорт безопасности.