

Capatect Mineral Fassadenputz

Минеральная декоративная штукатурка на цементно-известковой основе для наружных и внутренних работ.

Описание продукта

Область применения	<p>Состав декоративный штукатурный на цементном вяжущем для СФТК Capatect с наружными штукатурными слоями.</p> <p>Применяются в качестве заключительного покрытия для:</p> <ul style="list-style-type: none">■ теплоизоляционной композиционной системы Capatect A и B■ минеральных старых штукатурок■ выравнивающих штукатурок растворной группы P II + PIII по DIN 18 550 и т.п. <p>Не подходит для поверхностей с высолами, а также для поверхностей из пластмассы или дерева.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none">■ НГ - не горючий материал согласно ГОСТ 30244-94■ паропроницаемая■ основа связующего: цемент, известь, минеральные наполнители, полимерные добавки■ удобна в применении■ хорошая адгезия
Упаковка	Мешки 25 кг.
Цвет	Светло-серый
Степень глянца	Матовая
Хранение	В сухом, прохладном месте, но не на морозе. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок годности в оригинально закрытой упаковке ок. 12 месяцев.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none">● прочность на сжатие: не менее 3,3 МПа● прочность на растяжение при изгибе: не менее 2 МПа● прочность сцепления с бетонным основанием: не менее 0,35 МПа● морозостойкость: F50● водопоглощение: не более 15%● деформация усадки: не более 0,2%● паропроницаемость: не менее 0,035 мг/(м·ч·Па)



Применение

Подготовка подложки	Подложки должны быть ровными, чистыми, сухими, с несущей способностью, без разделяющих веществ. Поверхности, пораженные плесенью, мхами или водорослями, очистить с помощью струи воды под напором при соблюдении административных предписаний. Покрытия, загрязненные промышленными газообразными отходами или копотью, очистить с помощью струи воды под напором с добавлением специальных чистящих средств при соблюдении административных предписаний.
Подготовка материала	Содержимое упаковки высыпать в 6-7 л чистой холодной воды и перемешать низкооборотным миксером (ок. 400 оборотов/мин) до получения однородного раствора без комков. Оставить примерно на 5 - 10 минут и еще раз перемешать. При необходимости отрегулировать консистенцию, добавив немного воды. Продолжительность времени, в течение которого можно наносить штукатурку, зависит от погодных условий и составляет приблизительно 2 часа. Начинаящий твердеть раствор не разбавлять водой и не перемешивать снова. При каждом затворении смеси необходимо использовать одинаковое количество воды, в противном случае могут появиться различия в структуре
Метод нанесения	<p>Свежий раствор нанести полным слоем с помощью стальной нержавеющей кельмы или машины для распыления мелкозернистой штукатурки, снять излишки до толщины зерна. Сразу после этого, штукатурки с зернистой структурой структурировать равномерными круговыми движениями с помощью пластиковой или полиуретановой кельмы. Штукатурки с бороздчатой структурой структурировать выборочно в горизонтальном и вертикальном направлении или по кругу.</p> <p>Выбор инструмента обуславливает шероховатость поверхности, поэтому используйте всегда одинаковые кельмы для структурирования поверхности.</p> <p>Для достижения равномерной структуры соприкасающиеся поверхности должен обрабатывать один человек, чтобы избежать отличий в структуре из-за различного «почерка».</p> <p>Чтобы избежать видимых наложений, необходимо поставить достаточное количество работников на каждый участок. Наносить быстро в технике «мокрое по мокрому».</p> <p>Из-за использования натуральных наполнителей и гранулятов возможны небольшие отклонения в цветовом тоне. Поэтому на соприкасающихся поверхностях необходимо наносить материал с одинаковым номером партии или заранее смешать материалы из различных партий.</p>
Структура покрытия	<p>Грунтовочное и промежуточное покрытия перед последующей обработкой должны быть сухими.</p> <p>СФТК Capatect:</p> <p><i>Новые базовые армирующие составы (массы для армирования)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ при нормальной непрерывной работе грунтовочный слой не требуется; ■ при длительном времени простоя (например, зимой) выветрившиеся участки нуждаются в грунтовочном слое продуктом Caparol Putzgrund 610; <p>Штукатурки растворяемых групп P II и P III, а также старые минеральные штукатурки и бетон:</p> <p><i>Новые штукатурки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ не обрабатывать в течение 2–4 недель; ■ грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610. <p><i>Бетон: прочная, обладающая несущей способностью поверхность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610. <p><i>Штукатурка и бетон: грубо пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ грунтовочный слой CapaSol Tiefgrund; ■ промежуточный слой Caparol Putzgrund 610; <p><i>Штукатурка и бетон: сильно впитывающие, мелящие поверхности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ грунтовочный слой Dupa-Putzfestiger; ■ промежуточный слой Caparol Putzgrund 610.

Техническая информация P135R NOE

Расход	Продукт	Структура	Зерно (мм)	Расход сухой смеси (кг/м ²)
	Capatect Mineral Fassadenputz R20	бороздчатая ("короед")	2,0	2,5
	Capatect Mineral Fassadenputz R30	бороздчатая ("короед")	3,0	3,0
	Capatect Mineral Fassadenputz K15	зернистая ("камешковая")	1,5	2,1
	Capatect Mineral Fassadenputz K20	зернистая ("камешковая")	2,0	2,5
	Capatect Mineral Fassadenputz K30	зернистая ("камешковая")	3,0	2,8

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

Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.

Сушка/время сушки
Новые штукатурки можно покрывать после достаточного времени высыхания, как правило, через 2 недели при температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %. При неблагоприятных условиях, например, при сильном ветре или дожде необходимо соблюдать более длительное время высыхания.

При нанесении дополнительного грунтовочного слоя материалом CapaGrund Universal снижается риск выцветания, поэтому на верхнюю штукатурку можно наносить покрытие уже через 7 дней.

При высыхании штукатурки происходят физические процессы и гидратация: испарение влаги. Поэтому в прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки

Чистка инструментов
Сразу после применения почистить инструменты водой.

Замечание
Для защиты от дождя во время высыхания строительные леса необходимо покрыть тентом.

Необходимо тщательно закрыть окружающие поверхности, особенно стекло, керамику, лакированные поверхности, клинкерный кирпич, натуральные камни, металл, а также необработанное или покрытое лазурью дерево. Брызги штукатурки сразу смыть водой.

Штукатурка Capatect Mineral Fassadenputz не предназначена для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.

Замечание

Указания для безопасного применения	Этот минеральный порошкообразный продукт реагирует как щёлочь. Вызывает раздражение кожи. Опасность серьёзного повреждения глаз. Хранить дальше от детей. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза сразу тщательно промыть водой и обратиться к врачу. При работе надевать соответствующие защитные перчатки и защитные очки / маску. При попадании внутрь сразу обратиться к врачу и предъявить упаковку или этикетку. Не вдыхать пыль.
Утилизация	Сдавать в утилизацию только пустые мешки (без остатков продукта). Затвердевшие остатки материала утилизировать как смешанные строительные отходы и отходы при сносе: ЕАК 17 09 04.
Giscode	ZP1
Прочие замечания	В данном печатном издании не рассматриваются все возможные основания, применяемые на практике, и их обработка. При обработке основания, не включенного в данную техническую информацию обращайтесь за консультациями в компанию Caparol или к сотрудникам отдела сбыта. Компания Caparol будет рада предоставить консультации по конкретным условиям объекта.
Центр обслуживания	Тел.: +7 495 660 08 49 Факс: +7 495 6455799 e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация P135R NOE · Состояние на октябрь 2022

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 конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru
ИУП "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by
ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua
SIA DAW Baltica Mellužu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Faks: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv