

Capatect Mineral Fassadenputz K, R



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

Описание продукта

Область применения	<p>Минеральные структурируемые штукатурки.</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"> ■ «не горючие» или «трудно воспламеняемые» в соответствии со структурой СФТК ■ 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	<p>В сухом, прохладном месте, но не на морозе.</p> <p>Беречь от прямых солнечных лучей.</p> <p>Срок хранения в оригинально закрытой упаковке ок. 12 месяцев.</p>	
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> ■ Показатель сопротивления диффузии μ (H₂O): ■ Консистенция: ■ Водопоглощение при капиллярном подсосе: 	<p>0,07-0,30 м согласно DIN EN ISO 7783-2</p> <p>Порошкообразная</p> <p>W < 0,5 кг/м² через 24 часа, согласно DIN 1609</p>

Применение

Подготовка подложки	<p>Основания 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.</p>
---------------------	--



Метод нанесения

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.

Выбор инструмента обуславливает шероховатость поверхности, поэтому используйте всегда одинаковые кельмы для структурирования поверхности.

Для достижения равномерной структуры соприкасающиеся поверхности должен обрабатывать один человек, чтобы избежать отличий в структуре из-за различного «почерка».

Чтобы избежать видимых наложений, необходимо поставить достаточное количество работников на каждый участок. Наносить быстро в технике «мокрое по мокрому».

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.

Структура покрытия

Грунтовочное и промежуточное покрытия перед последующей обработкой должны быть сухими.

Теплоизоляционные композиционные системы Capatect:

Новые минеральные штукатурки или массы для армирования:

- при нормальной непрерывной работе грунтовочный слой не требуется;
- при длительном времени простоя (например, зимой) выветрившиеся участки нуждаются в грунтовочном слое продуктом Putzgrund 610;

Штукатурки растворных групп P II и P III, а также старые минеральные штукатурки и бетон:

Новые штукатурки:

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

Бетон: прочная, обладающая несущей способностью поверхность:

- грунтовочный слой Capatect-Putzgrund 610.

Штукатурка и бетон: грубо пористые, с лёгкой осыпью песка, впитывающие поверхности:

- грунтовочный слой OptiGrund E.L.F.;
- промежуточный слой Putzgrund 610;

Штукатурка и бетон: сильно впитывающие, мелящие поверхности:

- грунтовочный слой Dupa-Grund;
- промежуточный слой Putzgrund 610.

Расход

Produkt	Структура	Зерно (мм)	Примерный расход (кг/м ²)
Capatect Mineral Fassadenputz R20	Структура бороздчатой штукатурки	2,0	2,5
Capatect Mineral Fassadenputz R30	Структура бороздчатой штукатурки	3,0	3,0
Capatect Mineral Fassadenputz K15	Структура зернистой штукатурки	1,5	2,1
Capatect Mineral Fassadenputz K20	Структура зернистой штукатурки	2,0	2,5
Capatect Mineral Fassadenputz K30	Структура зернистой штукатурки	3,0	2,8

Условия применения	<p>При нанесении и сушке температура окружающего воздуха и подложки должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C.</p> <p>Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.</p>
Сушка/время сушки	<p>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.</p> <p>При нанесении дополнительного грунтовочного слоя материалом CapaGrund Universal снижается риск выцветания, поэтому на верхнюю штукатурку можно наносить покрытие уже через 7 дней.</p> <p>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</p>
Чистка инструментов	Сразу после применения почистить инструменты водой.
Подготовка материала	<p>Штукатурку можно замешивать вручную с помощью мощной, медленно вращающейся мешалки. Штукатурка замешивается с чистой, холодной водой до образования массы без комков, выдерживается некоторое время и затем перемешивается ещё раз. При необходимости после времени созревания консистенцию можно отрегулировать небольшим количеством воды.</p> <p>Время использования составляет в зависимости от атмосферных условий примерно 1-1,5 часа. Уже затвердевший материал ни в коем случае нельзя разбавлять водой.</p>
Замечание	<p>Для защиты от дождя во время высыхания строительные леса необходимо покрыть тентом.</p> <p>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.</p> <p>Штукатурки не предназначена для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.</p>

Замечание

Указания для безопасного применения	<p>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.</p>
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	<p>В данном печатном издании не рассматриваются все возможные основания, применяемые на практике, и их обработка.</p> <p>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.</p>