

Caparol Restaurierputz

Известковая выравнивающая штукатурка для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

Область применения	Сухая штукатурная смесь для отделочных работ при реставрации, ремонте и строительстве зданий и сооружений снаружи и внутри помещений. Применяется для оштукатуривания кирпичных кладок, ремонта поврежденных штукатурных поверхностей на основе известковых и цементно-известковых составов.										
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ● высокая паропроницаемость ● не набухает ● фильтруемая ● крупнозернистая 										
Связующее	Гидратная известь, цемент (менее 5%).										
Упаковка	Мешки 25 кг.										
Цвет	Светло-бежевый										
Хранение	В сухом помещении на поддонах. Беречь от влаги. Гарантийный срок хранения в оригинально закрытой упаковке 12 мес.										
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> ● прочность на сжатие: не менее 2,5 МПа ● прочность сцепления с бетоном: не менее 0,3 МПа ● паропроницаемость: ок. 0,07 мг/м²ч*Па ● максимальный размер зерна: не более 2,5 мм 										
Область применения в соответствии с технической информации номер 606	<table border="1"> <thead> <tr> <th>внутри 1</th> <th>внутри 2</th> <th>внутри 3</th> <th>снаружи 1</th> <th>снаружи 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> </tr> </tbody> </table> <p>(-) не подходит / (○) подходит с ограничениями / (+) подходит</p>	внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2	+	+	+	+	+
внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2							
+	+	+	+	+							

Применение

Подходящие подложки	Кирпичная кладка, старые и новые известковые, известково-цементные штукатурки. Подложки должны быть прочными, чистыми, сухими и без разделяющих веществ.
Подготовка подложки	<p>Кирпичная кладка: Кладка непосредственно перед нанесением штукатурного раствора должна быть смочена водой до матово влажного состояния. Для улучшения сцепления и предупреждения быстрого высыхания штукатурки рекомендуется выполнение обрызга. Данная операция выполняется основным штукатурным раствором с несколько повышенным содержанием воды затворения. Обрызг должен покрывать всю оштукатуриваемую поверхность слоем толщиной около 5 мм. При выполнении работ по ветхой кладке с повышенной впитывающей способностью и осыпью следует дополнительно укрепить поверхность путем ее послойной обработки до насыщения силикатными грунтовочными составами типа Syllitol Grund-Konzentrat либо специальными укрепителями минеральных поверхностей типа Caparol Dupa-Putzfestiger.</p> <p>Старые штукатурные и минеральные поверхности: Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Обильно загрунтовать зоны ремонта силикатными укрепляющими составами типа Syllitol Grund-Konzentrat либо специальными укрепителями штукатурки типа Caparol Dupa-Putzfestiger.</p>

Новые минеральные штукатурки:

Новые штукатурки: можно покрывать после полного высыхания, как правило, через 2 недели при 20°C и относительной влажности воздуха 65 %. При неблагоприятных погодных условиях (дождь, ветер) необходимо соблюдать более длительный период выдержки.

Подготовка материала

Содержимое упаковки высыпать в 5,5-6,5 л чистой холодной воды и перемешать низкооборотным миксером (ок. 120-400 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. В зависимости от погодных условий время применения материала составляет около 2 часов. Начинаящий твердеть раствор не разбавлять водой и не перемешивать снова.

Метод нанесения

Наносить шпателями / кельмами из нержавеющей стали или подходящей штукатурной машиной. После выравнивания и кратковременного высыхания затереть поверхность теркой. Толщина нанесения за один слой (для ограничения усадки): 5-10 мм при полноповерхностном нанесении, 20 мм - для сколов и выломов. С целью улучшения межслойного сцепления штукатурки промежуточные слои могут причесываться во влажном состоянии зубчатыми шпателями / кельмами в горизонтальном направлении. Уплотнение промежуточных слоев штукатурки не допустимо. Не рекомендуется сильное увлажнение и интенсивная затирка верхнего слоя: может способствовать образованию усадочных трещин и осыпанию накрывочного слоя штукатурки.

Структура покрытия

Штукатурку Caparol Restaurierputz можно дополнительно выравнивать мелкозернистой штукатуркой Caparol Restaurierspachtel. При окрашивании штукатурки следует использовать только высоко паропроницаемые и стойкие к щелочной среде фасадные краски Caparol AmphiSilan-Plus и Syllitol-Plus, Syllitol-Finish 130. Перед окраской рекомендуется произвести флуатирование поверхности штукатурки средством Histolith® Fluat согласно инструкции по применению. Цель данной операции - нейтрализация щелочности штукатурки и снижение рисков образования извести-высолов.

Расход

около 1,3–1,5 кг/м²/мм толщины слоя в зависимости от шероховатости поверхности. Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте.

Условия применения

Нижний предел температуры при нанесении + 5 °С для подложки и воздуха. Не наносить при температуре воздуха выше +25 °С, прямых солнечных лучах и сильном ветре.

Сушка/время сушки

Укрывать оштукатуренную поверхность от прямых солнечных лучей, сильного ветра и дождя в первые 3-5 дней.

Чистка инструментов

Сразу после использования промыть водой.

Замечание

Защитные меры:
Тщательно укрыть область вокруг оштукатуриваемой поверхности, особенно поверхности: стекла, керамики, лакокрасочных материалов, клинкера, натуральных камней, металла и дерева.

Замечание

Указания для безопасного применения

Вызывает раздражение кожи. Может вызывать аллергическую кожную реакцию. Вызывает серьезное повреждение глаз. Может раздражать дыхательные пути. Если требуется медицинская консультация, имейте под рукой этикетку. Хранить в недоступном для детей месте. Используйте только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Носить защитные перчатки / защитные очки. При попадании в глаза: тщательно промыть водой в течение нескольких минут. Удалите контактные линзы, если это возможно. Продолжайте промывать. Содержит: известь, цемент. Используйте пылевой фильтр P2 для шлифовальных работ. Штукатурный раствор имеет щелочную реакцию.

Утилизация

Сдавать на утилизацию только пустые мешки. Отвердевший материал утилизировать как строительный мусор.

Центр обслуживания

Тел.: +7 495 660 08 49
Факс: +7 495 6455799
e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация 721 · Состояние на ноябрь 2020

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