

# Caparol Restaurierspachtel

Мелкозернистая известковая 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 ремонта поврежденных штукатурных поверхностей, а также для сплошного выравнивания крупнозернистых штукатурок.										
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>● высокая паропроницаемость</li> <li>● не набухает</li> <li>● фильцуемая</li> <li>● мелкозернистая</li> </ul>										
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"> <li>● прочность на сжатие: не менее 1,5 МПа</li> <li>● прочность сцепления с бетоном: не менее 0,3 МПа</li> <li>● паропроницаемость: ок. 0,07 мг/м<sup>2</sup>*ч*Па</li> <li>● максимальный размер зерна: не более 0,63 мм</li> </ul>										
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 / (o) подходит с ограничением / (+) 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	Старые и новые известковые, известково-цементные штукатурки. Подложки должны быть прочными, чистыми, сухими и без разделяющих веществ.
Подготовка подложки	<p><b>Новые штукатурные поверхности:</b> 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. Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Ремонтный участок заполнить штукатуркой Caparol Restaurierputz.</p> <p><b>Старые штукатурные поверхности:</b> Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Обильно загрунтовать зону ремонта силикатными укрепляющими составами типа Syllitol Grund-Konzentrat либо специальными укрепителями штукатурки типа Caparol Dupa-Putzfestiger. Ремонтный участок заполнить штукатуркой Caparol Restaurierspachtel.</p>
Подготовка материала	Содержимое упаковки высыпать в 6 - 7 л чистой холодной воды и перемешать низкооборотным миксером (ок. 120 - 180 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 шпателем из нержавеющей стали или подходящей штукатурной машиной. После выравнивания и кратковременного высыхания затереть поверхность теркой. Толщина слоя за один проход: около 3 мм.
Структура покрытия	Штукатурку Caparol Restaurierspachtel можно перекрашивать только высоко паропроницаемыми и стойкими к щелочной среде фасадными красками Caparol AmphiSilan-Plus и Sylitol-Plus, Sylitol-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 известковых высолов.
Расход	около 1,3–1,5 кг/м <sup>2</sup> /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.  Оштукатуренную поверхность можно окрасить через 14 дней при температуре 20 °С и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре или высокой влажности воздуха, время выдержки увеличивается. По возможности следует обеспечить период сушки штукатурки ок. 4 недель для обеспечения ее полноценного твердения и нейтрализации агрессивной щелочности.
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 711 · 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