

Caparol Reibeputz R

Декоративные штукатурки для нанесения декоративных внутренних покрытий.



Описание продукта

Область применения

Для выразительных внутренних покрытий со структурой бороздчатой штукатурки. Очень легко наносится и структурируется.

Свойства

- не содержат растворителей и пластификаторов,
- разбавляются водой, экологически чистые, со слабым запахом,
- устойчивы к мытью,
- способны к диффузии,
- прочные и ударостойкие
- сложно воспламеняющиеся, B1, согласно DIN 4102,
- щелочеустойчивые, поэтому не омыляются,
- материал для нанесения покрытия в соответствии с DIN 18 558 - P Org.2,
- без смягчителей, которые могут способствовать образованию темного налета (Fogging-Effekt).

Связующее

Синтетическая дисперсия по DIN 55 945.

Поставляемые типы

■ Caparol-Reibeputz R15

для внутренних поверхностей:
Величина зерна ок. 1,5 мм.

■ Caparol-Reibeputz R20

для внутренних поверхностей:
Величина зерна ок. 2 мм.

■ Caparol-Reibeputz R30

для внутренних поверхностей:
Величина зерна ок. 3 мм.

Упаковка

25 кг

Цвет

Белый

Колеруется макс. 2% колеровочной краски AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben или Alpinacolor. (Перед колерованием не разбавлять водой). Колерованные вручную материалы смешать между собой, чтобы избежать различий цветовых оттенков.

Для небольших поверхностей рекомендуется нанести Caparol-Reibeputz натурального цвета и покрасить поверхность в желаемый тон.



	При покупке и нанесении штукатурки одного тона в количестве 100 кг и более возможно колерование в заводских условиях на заказ.
Степень глянца	Штукатурки Caparol-Reibeputze колеруются машинным методом по системе ColorExpress – System в различные светлые цветовые тона до коэффициента яркости 70.
Хранение	матовая
Дополнительные продукты	В прохладном месте, но не на морозе. Putzgrund 610

Применение

Подходящие подложки	Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.
Подготовка подложки	<p>Штукатурки растворной группы Р II, Р III: На прочные, normally впитывающие штукатурки наносить без предварительной подготовки. На грубо пористые, впитывающие штукатурки с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.</p> <p>Гипсовые и готовые штукатурки растворной группы Р IV, Р V: Отшлифовать гипсовые штукатурки со спекшейся коркой. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Гипсовые строительные плиты: На впитывающие гипсовые строительные плиты нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Гипсокартонные плиты: После нанесения шпатлевки на гипсокартон, отшлифовать. Мягкие и отшлифованные участки закрепить с помощью Caparol-Tiefgrund TB. На плиты с водорастворимыми и окрашивающимися веществами нанести грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob. Соблюдать инструкцию BFS №12, часть 2.</p> <p>Бетон: Удалить имеющиеся остатки отделяемых веществ, а также мелящиеся и осыпающиеся частицы.</p> <p>Пористый бетон: Грунтовочный слой Capaplex, разбавленный водой в пропорции 1:3. Гладкое шпатлевание материалом Caparol-Akkordspachet.</p> <p>ДСП, фанера, плиты с прочными волокнами: Натёртые воском плиты тщательно отшлифовать. Нанести грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob.</p> <p>Покрытия с несущей способностью: Матовые, слабо впитывающие поверхности покрывать без предварительной обработки. Глянцевые поверхности и лаковые покрытия сделать шероховатыми. Для грубо пористых, впитывающих штукатурок с песчаной осыпью необходим грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.</p> <p>Покрытия без несущей способности: Полностью удалить покрытия из лака, дисперсионных красок и штукатурок на основе искусственной смолы, не обладающие несущей способностью. Покрытия минеральными красками без несущей способности удалить механическим способом, очистить от пыли. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Покрытия kleевыми красками: Основательно промыть. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB. Обои необходимо удалить полностью. Смыть остатки клейстера и бумаги. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Поверхности, повреждённые плесенью: Удалить плесень влажной чисткой. Промыть поверхность продуктами Capatox или FungiGrund и дать ей хорошо высохнуть. Нанести грунтовочный слой в зависимости от вида и свойств подложки. Необходимо соблюдать установленные законом предписания (например, предписание по применению биологических и опасных веществ).</p> <p>Поверхности с никотиновыми, водяными, жирными пятнами и пятнами копоти: Никотиновые, жирные пятна и пятна копоти удалить с помощью воды с добавлением бытовых чистящих средств, растворяющих жир, дать поверхности высохнуть. Высохшие водяные пятна очистить щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob</p>

Структура покрытия	<p>Небольшие дефектные участки: После соответствующей подготовки исправить дефектные участки с помощью шпаклевки Caparol-Akkordspachtel и при необходимости нанести грунтовочный слой.</p>
Расход	<p>Грунтовочный или промежуточный слой: Putzgrund 610, колерованный CaparolColor Vollton- und Abtönfarbe (раньше Alpinacolor) или Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe в тон заключительного слоя.</p> <p>Заключительный слой: Caparol-Reibeputz, разбавленный макс. 2% воды, равномерно наносить кельмой из нержавеющей стали с толщиной слоя, соответствующей зернистости, и сразу структурировать пластмассовой гладильной кельмой. Инструменты после работы помыть водой.</p>
	<p>■ Caparol-Reibeputz R15 для внутренних поверхностей: ок. 1,9 – 2,2 кг/м².</p> <p>■ Caparol-Reibeputz R20 для внутренних поверхностей: ок. 2,3 – 2,7 кг/м².</p> <p>■ Caparol-Reibeputz R30 для внутренних поверхностей: ок. 3,6 – 4,0 кг/м².</p> <p>Точная величина расхода определяется при пробном нанесении.</p>
Условия применения	<p>■ Putzgrund 610: ок. 250 – 350 г/м² на гладкой подложке</p> <p>Нижний предел температуры при нанесении и сушке: + 8 °C для подложки и окружающей среды.</p>
Сушка/время сушки	<p>При +20 °C и 65% относительной влажности воздуха через 24 часа штукатурка высыхает «от пыли». Штукатурка полностью высыхает, может подвергаться нагрузке через 2 – 3 дня. При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха время сушки увеличивается</p>
Замечание	<p>Из-за использования натурального песка возможны небольшие отклонения цветового тона. Поэтому на соприкасающихся поверхностях необходимо использовать материал из одной партии или заранее смешать материалы из различных партий.</p> <p>Во избежание отложений (налёта) необходимо работать в технике «мокрое по мокрому».</p> <p>При использовании продукта Caparol-Tiefgrund TB в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому нужно обеспечить хорошее проветривание.</p> <p>В помещениях с повышенными требованиями к экологичности использовать AmphiSilan-Putzfesriger со слабым запахом.</p> <p>При обработке гипсодержащих шпатлевочных масс из-за длительного воздействия влажностью возможно возникновение вслушивания, пузырей и отслаивания. Поэтому в случае быстрой сушки необходимо обеспечить достаточное проветривание и температуру. Инструкция № 2 «шпатлевание гипсокартонных плит». Необходимо учитывать предписания федерального союза по гипсу- и гипсокартонным плитам.</p>

Замечание

Указания для безопасного применения	<p>Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.</p>
Утилизация	<p>Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки материала – как засохшие краски или бытовой мусор.</p>
Код продуктов ЛКМ	M-DF01
Декларация состава	Дисперсия искусственной смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки, консерванты
Подробные информации	См. Паспорт безопасности
Техническая консультация	В рамках данной информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.

Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Центр обслуживания

Перейдите на сайте к ссылке "Контакты".

Техническая информация P200R NOE · Состояние на Декабрь 2011

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.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рябцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200A · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>