

# StuccoDecor DI PERLA

Декоративная шпатлевочная масса с металлическим оттенком для внутренних работ



## Описание продукта

Область применения	<b>Capadecor StuccoDecor DI PERLA</b> – шпатлевочная масса с металлическим оттенком для индивидуального декоративного оформления внутренних стен и потолков.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ экологически безопасный,</li> <li>■ не содержит растворителей и смягчителей,</li> <li>■ разбавляется водой,</li> <li>■ способен к диффузии,</li> <li>■ прост в применении,</li> <li>■ выдерживает высокие нагрузки</li> </ul>
Связующее	Органическое связующее на основе полимерной смолы.
Упаковка	2,5 л
Цвет	Серебряный – база, золотой – база.
Степень глянца	Шелковисто-глянцевая.
Хранение	В сухом прохладном месте, но не на морозе. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок хранения в оригинальной упаковке минимум 2 года.
Технические параметры	<p><b>согласно DIN EN 13 300:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мокрое истирание: класс 2</li> <li>■ Величина зерна: мелкая</li> </ul> <p>■ Плотность: ок. 1,0 г/см<sup>3</sup></p>
Дополнительные продукты	CaraGrund Universal



## Применение

Подходящие подложки

Любые традиционные минеральные подложки (старые штукатурки, бетон, кирпичная кладка), гипсокартон, твердые древесноволокнистые плиты, сборные строительные элементы, прочные старые покрытия.

Подготовка подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, с несущей способностью. Предварительно необходимо зашпатлевать поверхность до гладкого состояния (например, с использованием материалов Akkordspachtel mittel или fein), чтобы не было неровностей, дыр или усадочных раковин. Затем необходимо покрыть поверхность материалом CapaGrund Universal в соответствии с техническими указаниями без структуры с цветовым тоном, согласованным с тоном последующего покрытия.

### **Штукатурки растворных групп P I, P II, P III:**

Прочные нормально впитывающие штукатурки предварительно обработать материалом CapaGrund Universal.

На впитывающие штукатурки с легкой песчаной осыпью нанести грунтовочный слой CapaSol LF. На сильно впитывающие штукатурки нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

### **Гипсовые и готовые штукатурки растворной группы P IV:**

Отшлифовать гипсовые штукатурки со спекшейся коркой, удалить пыль. Нанести грунтовочный слой CapaGrund Universal.

### **Гипсовые строительные плиты, гипсокартонные плиты:**

Отшлифовать шпаклевочные gratы. Мягкие и отшлифованные участки гипсовой шпатлевки укрепить с помощью материала CapaSol LF.

На сильно впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой CapaGrund Universal.

На плиты с водорастворимыми и окрашивающимися веществами нанести грунтовочный слой материалом Caparol AquaSperrgrund.

### **Бетон:**

Удалить имеющиеся остатки отделяемых веществ, а также мелящиеся и осыпающиеся частицы.

На сильно впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой CapaGrund Universal.

### **Покрyтия с несущей способностью:**

Матовые, слабо впитывающие поверхности покрывать без предварительной обработки.

Глянцевым поверхностям и лаковым покрытиям придать шероховатость, нанести грунтовочный слой CapaGrund Universal.

### **Покрyтия без несущей способности:**

Полностью удалить покрытия лаками, дисперсионными красками и штукатурками на основе искусственных смол, не обладающие несущей способностью.

Для грубо пористых, впитывающих поверхностей или поверхностей с песчаной осыпью необходим грунтовочный слой CapaSol LF.

Покрyтия минеральными красками без несущей способности удалить механическим способом, очистить поверхность от пыли. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

### **Покрyтия клеевыми красками:**

Основательно смыть. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

### **Грубоволокнистые, рельефные или тиснёные бумажные обои, непрочные обои:**

Удалить полностью. Смыть остатки клея и бумаги. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

### **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 материалом Caparol AquaSperrgrund.

### **Дефектные участки:**

После соответствующей подготовки исправить дефектные участки с помощью шпаклевки Caparol-Akkordspachtel и при необходимости нанести грунтовочный слой.

### **Внимание:**

При применении материала Caparol-Tiefgrund TB в помещении может появиться типичный запах растворителя. Поэтому необходимо обеспечить хорошую вентиляцию. В чувствительных областях рекомендуется применять материал AmphiSilan-Putzfestiger со слабым запахом без содержания ароматических соединений.

Метод нанесения	Необходимо сначала загрунтовать подложку материалом CapaGrund Universal в цветном тоне заключительного покрытия. Для нанесения материала требуется специальный инструмент (венецианская кельма). Как правило, для получения полностью готового покрытия требуется два рабочих приема.
Структура покрытия	<p><b>1 рабочий этап:</b> Равномерно нанести шпатлевочную массу Capadecor StuccoDecor DI PERLA желаемого цветового тона, разбавленную водой ок. 20%, на подготовленную поверхность с помощью валика из мохера с коротким ворсом. Расход материала ок. 40 мл/м<sup>2</sup>.</p> <p><b>2 рабочий этап:</b> Нанести шпатлевочную массу Capadecor StuccoDecor DI PERLA без разбавления того же цветового тона венецианской кельмой до полного покрытия, после короткого времени выветривания обработать / структурировать поверхность с помощью той же кельмы. При этом получается характерная бархатистая поверхность. Расход материала Capadecor StuccoDecor DI PERLA ок. 80 мл/м<sup>2</sup>.</p> <p><b>Внимание:</b> Во избежание видимых наложений необходимо покрывать поверхность в технике «мокрое по мокрому» без перерывов. На применение материала оказывают влияние сквозняки и теплые подложки.</p>
Расход	ок. 120 – 150 мл/м <sup>2</sup> для готового покрытия. Точный расход определяется пробным путем на объекте.
Условия применения	<b>Нижний предел температуры при нанесении покрытия:</b> + 5 °С для материала, подложки и циркуляционного воздуха. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.
Сушка/время сушки	ок. 24 часов, между отдельными рабочими этапами необходимо соблюдать время сушки минимум 12 часов. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.
Чистка инструментов	Сразу после применения промыть инструменты водой.

## Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть водой. Не допускать попадания в канализацию / сточные воды и в почву.
Утилизация	Утилизируются только полностью пустые емкости. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, а высохшие остатки материалов – как затвердевшие краски или бытовые отходы.
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	для категории данных продуктов (кат. А/а): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.
Декларация состава	Дисперсия акрилово-стирольного сополимера, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки.
Подробные информации	см. в паспорте безопасности
Техническая консультация	В рамках данной технической 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.

## Техническая информация CD010R NOE · Состояние на Май 2012

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 Рыбцева, 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, 200А · 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