

# 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	Для внутренней высококачественной декоративной отделки отелей, кафе, ресторанов, офисов, врачебных кабинетов, квартир, помещений в клиниках и т. д.. <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.  Шпатлевочная масса Capadecor StuccoDecor DI PERLA колеруется автоматически в установке ColorExpress в 73 цветовых тона (55 тонов для серебряной базы, 18 тонов для золотой базы). При колеровании вручную необходимо смешать требуемое количество шпатлевки, чтобы избежать различий цветового тона. Базу можно использовать только в колерованном виде.
Степень глянца	Шелковисто-гляnceвая.
Хранение	В сухом прохладном месте, но не на морозе. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок хранения в оригинальной упаковке минимум 2 года.
Технические параметры	<b>согласно DIN EN 13 300:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Мокрое истирание: класс 2</li><li>■ Величина зерна: мелкая</li><li>■ Плотность: ок. 1,0 г/см<sup>3</sup></li></ul>
Дополнительные продукты	CapaGrund Universal DecoGrund



## Применение

Подходящие подложки

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 материала Akkordspachtel fein), чтобы не было неровностей, дыр или усадочных раковин. Затем необходимо покрыть поверхность материалом CapaGrund Universal или DecoGrund 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 Rapid Grund.

На сильно впитывающие штукатурки нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или Dupa-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 Rapid Grund.

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

На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой CapaGrund Universal.

На плиты с водорастворимыми и окрашивающимися веществами нанести изолирующий грунтовочный слой.

### **Бетон:**

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

На сильно впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или Dupa-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 RapidGrund.

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

### **Покрyтия клеевыми красками:**

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

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

Удалить полностью. Смыть остатки клеястера и бумаги. Нанести грунтовочный слой Caparol-Tiefgrund TB или Dupa-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.

### **Дефектные участки:**

После соответствующей подготовки исправить дефектные участки с помощью шпатлевки 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 Dupa-Putzfestiger со слабым запахом без содержания ароматических соединений.

Метод нанесения

Необходимо сначала загрунтовать подложку материалом CapaGrund Universal или DecoGrund в цветовом тоне заключительного покрытия. Для нанесения материала требуется специальный инструмент (венцианская кельма). Как правило, для получения полностью готового покрытия требуется два рабочих приема.

# Техническая информация CD010R NOE

Структура покрытия

## 1 рабочий этап:

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>.

## 2 рабочий этап:

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>.

## Внимание:

Во избежание видимых наложений необходимо покрывать поверхность в технике «мокрое по мокрому» без перерывов. На применение материала оказывают влияние сквозняки и теплые подложки.

Расход

ок. 120 – 150 мл/м<sup>2</sup> для готового покрытия.  
Точный расход определяется пробным путем на объекте.

Условия применения

**Нижний предел температуры при нанесении покрытия:**  
+ 5 °C 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. A/a): 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.

Центр обслуживания

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

## Техническая информация CD010R NOE · Состояние на июня 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 Mēlņužu 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