

# Capadecor ArteTwin Basic

Уникальная эффектная шпатлевочная масса для внутренних поверхностей.



## Описание продукта

Область применения:

Продукт ArteTwin представляет собой высоко привлекательную многоцветную технику для шпатлевания естественно элегантных внутренних поверхностей. Техника ArteTwin состоит из специально разработанных, индивидуально комбинируемых компонентов. Благодаря вариативному применению материалов и различной техники нанесения можно создать разнообразные поверхности: от сдержанных до эффектных.

Особенность:

С помощью специально разработанной кельмы за один приём наносятся минимум два материала (техника Twin). В состав компонентов ArteTwinBasic и ArteTwinEffect входят светло-пигментированные частицы, которые не смешиваются с другими цветными пигментами и создают своеобразную оптику поверхности. Частицы свободно ложатся при нанесении, получается естественная структура поверхности, что является особенностью данной техники. Материал Capadecor ArteTwin защищён патентом.

Свойства продукта:

- разбавляется водой
- готов к применению
- экологически чистый, со слабым запахом
- колеруется в системе ColorExpress
- может подвергаться чистке
- негорючий материал согласно DIN 4102-A2

Основа материала:

Акрилатная дисперсия.

Упаковка:

- 5 л
- 10 л

Цветовой тон:

Белый укрывистый с белыми частицами, колеруется в установках ColorExpress примерно в 300 цветовых тонов (по аналогии с системой Caparol 3D-System) в коллекции «CD-ArteTwin».



Указания по оформлению:

Компоненты материалов и сами материалы могут комбинироваться различным образом в зависимости от желаемой оптики поверхности и цели дизайна.

Чтобы избежать получения поверхности, раздражающей глаз, желательно выбирать оттенки базиса тон в тон, согласованные по степени яркости.

Степень глянца:

Тускло-матовая.

Хранение:

В прохладном месте, но не на морозе.

Начатую упаковку хранить плотно закрытой.

Дополнительные продукты:

- Indeko-plus
- ArteTwin Effekt Gold
- ArteTwin Effekt Silber

Пригодность в соответствии с ТИ №606  
"Определение областей применения":

Внутр. 1	Внутр. 2	Внутр. 3	Наружн. 1	Наружн. 2
+	+	0	-	-
(-) не подходит / (0) условно подходит / (+) подходит				

## Применения

Подходящие подложки:

Подложки растворных групп PII, PIII, готовые штукатурки растворной группы PIV, а также гипсовые строительные плиты, гипсокартонные плиты и бетон.

Требования к качеству подложек: гипсовая штукатурка и гипсовые строительные плиты – уровень качества Q3.

Другие подложки должны быть без пор и усадочных раковин и соответствовать повышенным требованиям нормы DIN 18202 (допуски на размер в высотном строительстве).

Подложки должны быть чистыми, сухими, с несущей способностью, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.

Подготовка поверхности:

Указание:

Шероховатые и неравномерно структурированные поверхности необходимо выровнять с помощью материалов CaparolAkkordspachtelfein или mittel, AkkordLeichtspachtel.

Щелочные подложки не подходят для нанесения покрытия ArteTwin. Предварительно необходимо принять соответствующие меры.

Штукатурки растворной группы PII и PIII:

На прочные, нормально впитывающие штукатурки нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund. На впитывающие штукатурки и штукатурки с лёгкой песчаной осыпью нанести CapaSoILF. На штукатурки с сильной песчаной осыпью нанести грунтовочный слой Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Гипсовые штукатурки и штукатурки растворной группы P IV:

Отшлифовать шпаклевочные граты. Мягкие и отшлифованные участки

укрепить материалом CapaSolLF. На сильно впитывающие поверхности нанести Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger. На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

На плиты с водорастворимыми, красящимися веществами нанести грунтовочный слой CaparolAquaSperrgrund. См. памятку № 12, часть 2.

Гипсовые строительные плиты:

Отшлифовать шпаклевочные граты. Мягкие и отшлифованные участки укрепить материалом CapaSolLF. На сильно впитывающие поверхности нанести Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger. На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

Гипсокартонные плиты:

Отшлифовать шпаклевочные граты. Мягкие и отшлифованные участки укрепить материалом CapaSolLF. На сильно впитывающие поверхности нанести Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger. На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

На плиты с водорастворимыми, красящимися веществами нанести грунтовочный слой CaparolAquaSperrgrund. См. памятку № 12, часть 2.

Бетон:

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

На сильно впитывающие поверхности нанести Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger. На нормально впитывающие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

Покрытия с несущей способностью:

На матовые, слабо впитывающие поверхности сразу нанести промежуточное покрытие Indeko-plus. Глянцевые и лаковые поверхности сделать шероховатыми, нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

Покрытия, утратившие несущую способность:

Полностью удалить лаковые покрытия, покрытия из дисперсионных красок и штукатурок из синтетической смолы, утратившие несущую способность. На грубо пористые, впитывающие поверхности или поверхности с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой CapaSolLF. Покрытие на основе минеральной краски, утратившей несущую способность, полностью удалить механическим путем, очистить поверхность от пыли. Выполнить грунтовочное покрытие Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Покрытия из клеевых красок:

Основательно промыть. Выполнить грунтовочное покрытие Caparol-TiefgrundTB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Грубоволокнистые, рельефные и тиснёные обои из бумаги, непрочно держащиеся обои:

Удалить без остатков. Смыть следы клейстера и макулатуры. Нанести грунтовочное покрытие Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger.

Поверхности с пятнами никотина, воды, сажи или жира:

Смыть пятна никотина, сажи или жира водой с добавлением растворяющих жир бытовых чистящих средств, хорошо просушить поверхность. Засохшие пятна от воды почистить сухой щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой CaparolAquaSperrgrund (ТИ № 384).

Дефектные участки:

Выровнять поверхность, используя шпаклевку Caparol-Akkordspachtel, при необходимости загрунтовать.

Внимание:

При применении материала Caparol-TiefgrundTB в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому необходимо обеспечить хорошую вентиляцию. В чувствительных областях использовать продукт AmphiSilan-Putzfestiger со слабым запахом, не содержащий ароматов.

Способ нанесения:

В основе техники шпатлевания ArteTwin находится возможность использования двух материалов в один приём (техника Twin). Материалы ArteTwinBasic и ArteTwinEffect готовы к применению, они наносятся специальной кельмой ArteTwin. В зависимости от желаемого внешнего вида поверхности материалы могут наноситься одновременно или последовательно после высыхания первого слоя шпатлёвки. Материалы комбинируются различным образом. Нанесение материалов ArteTwin осуществляется минимум в 3 этапа.

Первый этап

На первом этапе на подготовленную подложку укрывистым слоем наносится материал Indeko-plus. Чтобы избежать структуры валика, поверхность необходимо сразу обработать щёткой. Этот этап является решающим для удачного применения техники ArteTwin, другие материалы для нанесения покрытия в этом случае не подходят.

Второй этап

Второй этап заключается в том, что вся поверхность полностью покрывается материалом ArteTwinBasic с цветовым тоном заключительного покрытия. Двухцветность на этом этапе работы пока необязательна. Для трудно доступных областей, например, внутренних углов, необходимо использовать подходящие инструменты (например, мягкую кисть).

Третий этап

На третьем этапе материал ArteTwin различных цветовых тонов наносится в один прием.



Для этого на специальную кельму ArteTwin накладываются два различных тона ArteTwinBasic или комбинация ArteTwinBasic и ArteTwinEffectGold или Silber и наносятся на поверхность «пятнами» с небольшим давлением. Пятна наносятся густым слоем, чтобы облегчить слияние пятен в однородную поверхность.

После времени проветривания 15-60 минут (в зависимости от температуры и влажности воздуха) по поверхности еще раз можно слегка пройти кельмой ArteTwin, чтобы стали заметны эффектные типичные для материала белые частицы пигмента. Благодаря этому достигается своеобразие внешнего вида поверхности, обработанной в технике ArteTwin. Для трудно доступных областей, например, внутренних углов, необходимо использовать подходящие инструменты (например, мягкую кисть).

Если требуется дополнительный перламутровый эффект, после высыхания шпатлевочного слоя можно нанести ArteTwinEffectGold или Silber на всю поверхность.

Структура покрытия:

	<p><b>Первый этап</b> После подготовки поверхности нанести грунтовочный слой Indeko-plus. Чтобы избежать структуры валика, поверхность необходимо обработать щеткой</p>
	<p><b>Второй этап</b> Расположить материалы рядом друг с другом на специальной кельме ArteTwin.</p>
	<p>Полнослойное грунтовочное шпатлевание материалом ArteTwinBasic желаемого цветового тона.</p>
	<p>Затем пятна сливаются друг с другом в однородную оптику поверхности. При шпатлевании необходимо следить за тем, чтобы не было слышно звука царапания и кельма мягко скользила по поверхности.</p>

	<p>Третий этап ArteTwinBasic + ArteTwinBasic или ArteTwinBasic + ArteTwinEffect как на втором этапе в небольшом количестве расположить рядом на кельме ArteTwin, нанести пятна густым слоем, затем соединить друг с другом в однородную поверхность. Изменение направления при ведении кельмы влияет на общий внешний вид поверхности.</p>
	<p>После высыхания шпатлевочного слоя можно нанести материалы ArteTwinEffectGold или Silber на всю поверхность.</p>

**Расход:**

На один рабочий этап:

ArteTwin: ок. 200-600 г/м<sup>2</sup> (общий расход)

ArteTwinEffect: макс. 150 г/м<sup>2</sup>

Дополнительное покрытие ArteTwinEffect: ок.50-150 мл/м<sup>2</sup>

Точная величина расхода может быть определена пробным путём на объекте.

**Условия применения:**

Нижний предел температуры при нанесении покрытия: +5 °С для циркуляционного воздуха и подложки.

**Время сушки:**

При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхность высыхает примерно через 6 часов. При многослойном нанесении соблюдайте промежуток до 12 часов между отдельными слоями.

**Чистка инструментов:**

Кельма ArteTwin  
Специально разработанная пластиковая кельма с закругленными углами и сменной поверхностью кельмы. Отработанную поверхность кельмы можно просто заменить. При применении техники ArteTwin использовать только специальную кельму ArteTwin, другие шпатлевочные инструменты не подходят.

Сразу после применения помыть инструменты водой, при необходимости можно добавить моющие средства.

**Указание:**

В зависимости от наносимого количества материала и техники нанесения может появиться более или менее видимая структура. С помощью материалов ArteTwin нельзя достичь полностью гладкой поверхности. Чтобы поверхность была более гладкой и имела большую устойчивость к чистке, на ArteTwin можно нанести Deco-Lasur. Deco-Lasur наносится кельмой ArteTwin без разбавления.

**Внимание:** Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их чистой водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.

**Дополнительные сведения:** см. паспорт безопасности.

**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.

**Граничная величина ЕС для содержания ЛОС:** для данного продукта (кат. A/l): 200 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 50 г/л VOC.

**Код продукта Краски и лаки:** M-DF02

**Состав:** Дисперсия акриловой смолы, цветные пигменты, минеральные наполнители, вода, вспомогательные средства для образования плёнки, добавки, консерванты.

**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.

Телефон 0 61 54 /71 17 10

Факс 0 61 54 /71 17 11

Электронный адрес: [kundenservicecenter@caparol.de](mailto:kundenservicecenter@caparol.de)

### Техническая информация №896 по состоянию на Декабрь 2014

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 «ДАВ - Руссланд» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: [www.caparol.ru](http://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](http://www.caparol.by) · E-mail: [contact@diskom.brest.by](mailto: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](http://www.caparol.ua) · E-mail: [info@caparol.ua](mailto: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>