

VITAVM[®].CC

Обзор продукции



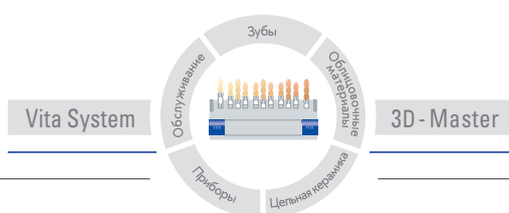
VITA Определение цвета

VITA Задание по цветовому исполнению

VITA воспроизведение цвета

VITA Контроль воспроизведения цвета

Дата выпуска: 05/09



VITA

Полимер, не содержащий наполнителя, предназначенный для холодной полимеризации при изготовлении временных стоматологических реставраций и ремонта.
Предлагается в цветах VITA SYSTEM 3D-MASTER и VITAPAN classical.

VITAVM® Одна концепция облицовки для керамики и пластмассы



Безграничные возможности

Настоящей инновацией является та, которая способствует повседневному успеху. Лучшим примером этого является концепция VITAVM, объединяющая принципы работы с металлокерамикой, цельной керамикой и пластмассой. Это единая система на все случаи, для всех показаний – от обычных до высокотехнических видов лечения. Концепция VITAVM была разработана специально для постоянно растущего спроса клиентов на единую систему.

Одна концепция. Много слагающих успеха.

Требования растут. Время и предупредительность в исполнении все больше ценятся. Фирма ВИТА, предлагая продукцию VITAVM ориентированным в будущее профессионалам, создает залог более высокой эффективности и предсказуемости результатов. Благодаря концепции облицовки появляются предпосылки замечательных результатов и исключительной удовлетворенности пациентов.



Концепция VITAVM безусловно задает новые стандарты. Это относится в равной степени к технологиям, материалам и комфортабельности в обращении с ними.

Единая концепция послойной облицовки ориентируется на природные образцы и легко поддается освоению. Она позволяет работать очень индивидуально. Рабочий процесс стандартизирован. Все компоненты имеют логические однотипные наименования. Цветовая кодировка масс позволяет легко ориентироваться в них. Тот, кто освоил работу с одним видом материалов, легко освоится и с другими.

Для оптимального определения цвета мы рекомендуем цветовую систему VITA SYSTEM 3D-MASTER.



| Однозначная классификация | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Пластмасса | |
| VITA VM.СC | → Холодная полимеризация |
| VITA VM.LC | → Фотополимеризация |
| Цельная керамика | |
| VITA VM.7 | → КТР в пределах ок. 6,9 – 7,3 |
| VITA VM.9 | → КТР в пределах ок. 8,8 – 9,2 |
| Металлокерамика | |
| VITA VM.13 | → КТР в пределах ок. 13,1 – 13,6 |
| VITA VM.15 | → КТР в пределах ок. 15,5 – 15,7 |

Логическое наименование продукции

VITA VM СС – это полимер, не содержащий наполнителя, предназначенный для холодной полимеризации. Он идеально подходит для экстраорального изготовления временных реставраций и ремонта.

Показания

- Изготовление временных коронок и мостовидных протезов
- Фиксация пластмассовых зубов ВИТА, напр., в бюгельных протезах
- Ремонт
- Облицовка замковых конструкций в комбинационных работах



Снимок 1: На разрезе видно плотное затекание материала во все участки

Выбор высококачественного полимерного сырья и тщательная его обработка обеспечивают замечательные качества материалов серии VITA VM CC.

Простота обработки

Замечательные качества при обработке рассчитаны на требования пользователя: очень хорошая смешиваемость и первоклассная текучесть позволяют работать быстро и рационально.

Гладкие поверхности

Хорошая полируемость и равномерная структура материала предотвращают возникновение налета на гладких поверхностях VITA VM CC. Материал позволяет изготавливать долговечные эстетичные временные реставрации, дающие пациенту чувство комфорта.

Преимущества холодного полимеризата

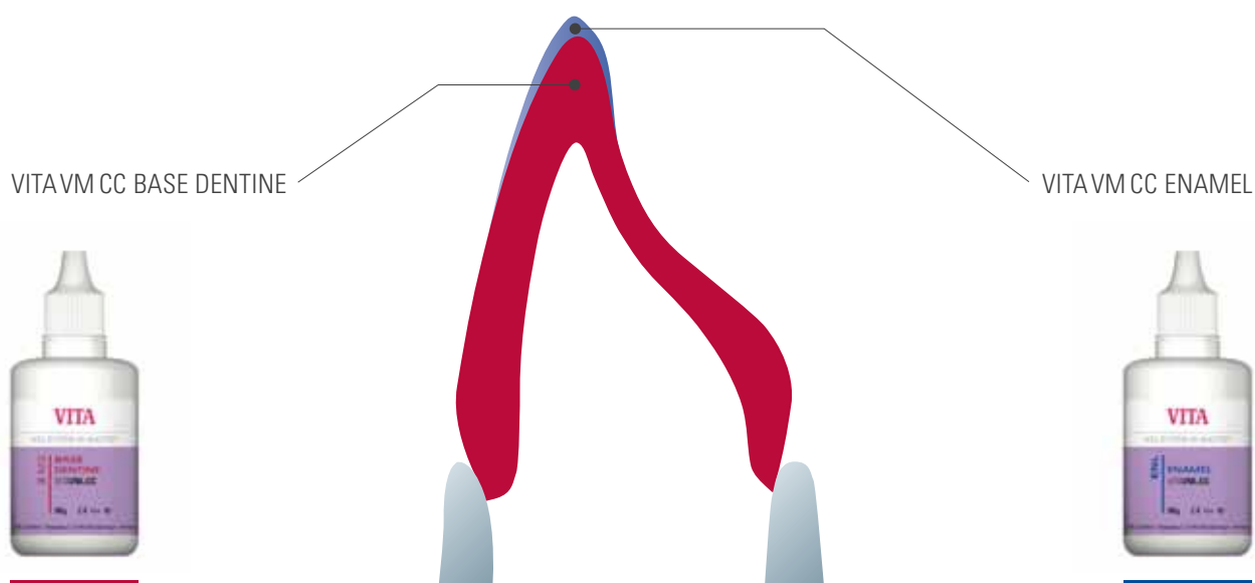
- Первоклассная текучесть
- Очень хорошая смешиваемость
- Легко полируется
- Лучше сохраняет цвет, чем аналогичные материалы
- Устойчивая стабильность и незначительная хрупкость благодаря идеальному соотношению прочности на изгиб и модулю эластичности
- Устойчивость к образованию налета
- Отверждение без пор, независимо от того, проводилась ли полимеризация в автоклаве или без него





Цветовая кодировка всех компонентов и однотипное наименование масс в различных сериях гарантируют надежность и эффективность всей концепции VITAVM. Мягкая бутелка для масс VITAVM CC позволяет точно дозировать порошок во время работы. Новый материал, из которого изготовлены флаконы, обладает свойствами барьера для ультрафиолетовых лучей, поэтому защищает порошок VITAVM CC от воздействия солнечных лучей и преждевременного старения.

Техника послойного построения BASIC



Техника послойного построения BASIC

Техника цветонасыщенного послойного построения VITA VM CC BASIC базируется на двух массах:

- BASE DENTINE
- ENAMEL

Пользователь уже с помощью этих двух слоев может создать временную реставрацию очень естественного вида.

Индивидуализация

С помощью дополнительных масс можно просто и достоверно воспроизвести естественные аномалии и индивидуальные характеристики зуба.



Временная реставрация как путь к успеху

Временная реставрация является важной составляющей в процессе ортопедического лечения. В первую очередь, она сохраняет отпрепарированные зубы и служит для гармоничного восстановления эстетики и функции.



При правильном использовании временная реставрация дает и еще больше, а именно: с ее помощью можно оптимально спланировать постоянную реставрацию. Особенно при протезировании фронтального участка на временных реставрациях хорошо проводить коррекции в плане эстетики, фонетики и функции.

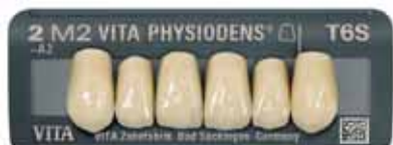


Кроме того, временная реставрация облегчает привыкание пациента к постоянной реставрации. Во всем этом материалы VITAVM CC играют заметную роль. Благодаря им у пациентов еще на стадии ношения временной реставрации появляется чувство уверенности.

Снимок 1: Исходная ситуация

Снимок 2: Временная реставрация во фронтальном участке с помощью VITAVM CC

Снимок 3: Фронтальный участок сразу после фиксации постоянной реставрации (VITA In-Ceram YZ с облицовкой VITAVM 9)



Для исполнения временной реставрации рекомендуется определить форму и цвет с помощью готовых искусственных зубов.

Для определения подходящей формы и цвета особенно хорошо подходят карты форм зубов, напр., VITA PHYSIODENS.

Пациент может соучаствовать в выборе и заранее составить себе представление о своей будущей реставрации.



VITAVM®CC Модульное рациональное построение наборов

| | |
|---|---|
|  | <p>VITAVM®CC BASIC KIT 16-COLOR* Базовый набор для техники послойного построения BASIC</p> |
|  | <p>VITAVM®CC BASIC KIT 5-COLOR* Малый набор для техники послойного построения BASIC с минимальным комплектом масс</p> |
|  | <p>VITAVM®CC CLASSICAL COLOR KIT Расширенный набор для пользователей VITA VM CC 3D-MASTER, которые хотят пополнить свой ассортимент цветами VITAPAN classical A1-D4 (без B1)</p> |
|  | <p>VITAVM®CC PROFESSIONAL KIT** Для индивидуализации</p> |

* Предлагается в цветах VITA SYSTEM 3DMASTER и VITAPAN classical A1-D4

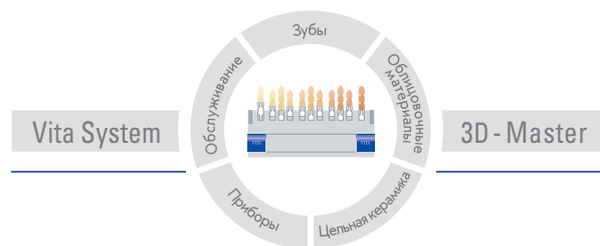
** Применимо для цветов VITA SYSTEM 3DMASTER и VITAPAN classical A1-D4

| | |
|---|---|
|  | <p>VITA Easyshade® Compact</p> <p>Прибор VITA Easyshade Compact позволит Вам быстро и точно определить цвет зуба или проверить цвет исполненной керамической реставрации. Бескабельный, мобильный и легкий прибор прост в работе и быстро измеряет цвет. Его высокая точность измерения цветов VITA SYSTEM 3D-MASTER и VITAPAN classical A1-D4 базируется на спектрофотометрической измерительной технике. Это определяет отличные результаты.</p> |
|  | <p>VITA Linearguide 3D-MASTER/VITA Toothguide 3D-MASTER®</p> <p>С помощью цветовой шкалы VITA SYSTEM 3D-MASTER Вы быстро и точно определяете цвет зуба. Новая шкала VITA Linearguide 3D-MASTER является альтернативой шкале VITA Toothguide 3D-MASTER и отличается лишь линейным расположением цветовых эталонов.</p> |
|  | <p>VITAPAN® classical цветовая шкала A1–D4</p> <p>Оригинал – для определения цвета зуба в цветовой системе VITAPAN classical A1-D4.</p> |
|  | <p>Пластмассовые зубы VITA PHYSIODENS®, VITAPAN® и VITA LINGOFORM®</p> <p>Все три вида зубов могут найти применение при любых показаниях. Материал, проверенный на протяжении десятилетий, обладает наилучшими абразивными свойствами. VITA VM CC и пластмассовые зубы ВИТА оптимально комбинируются между собой.</p> |
|  | <p>VITACOLL® Усилитель связки</p> <p>Усилитель связки VITACOLL обеспечивает надежную химическую связку пластмассовых зубов с холодными и горячими полимеризатами как, напр., VITA VM CC, и предотвращает выламывание зубов в протезе.</p> |

Более подробную информацию см. www.vita-zahnfabrik.com

Облицовочный материал VITA VM CC предлагается в цветах VITA SYSTEM 3D-MASTER и VITAPAN classical A1-D4. Цветовое соответствие со всеми материалами VITA SYSTEM 3D-MASTER и VITAPAN classical A1-D4 гарантировано.

С помощью уникальной цветовой системы VITA SYSTEM 3D-MASTER все цвета естественных зубов систематизировано определяются и точно воспроизводятся.



Внимание: Наши продукты следует использовать согласно инструкциям. Мы не несем ответственности за дефекты, обусловленные неправильным применением. Пользователь обязан перед использованием продукта удостовериться в целесообразности его применения. Наша ответственность исключается, если продукт был использован не по назначению или в недопустимом сочетании с материалами и приборами других производителей. В остальном наша ответственность за достоверность данных сведений является юридически независимой, и в каждом отдельном случае ограничивается стоимостью поставленного согласно счету товара без налогов. Прежде всего, мы не несем ответственности в допустимых законом пределах за неполученную прибыль, за опосредованный ущерб, за последствия или претензии третьих лиц по отношению к покупателю. Все претензии на возмещение ущерба (вина при заключении договора, при нарушении договора, неразрешенные действия и т.п.) принимаются только, если имели место умысел или грубая халатность. Дата выхода данной брошюры: 05-09.

Фирма ВИТА сертифицирована как производитель медицинской продукции, и следующие виды ее продукции имеют маркировку **CE 0124**:

VITAVM[®]CC · VITA PHYSIODENS[®] · VITAPAN[®] · VITA LINGOFORM[®] · VITACOLL[®]

US 5498157 A · AU 659964 B2 · EP 0591958 B1

Фотографии на стр.8 были исполнены при дружеской поддержке д-ра Герхарда Верлинга, Бельхайм

VITA

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG
Postfach 1338 · D-79704 Bad Säckingen · Germany
Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299
Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com