



VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle

Stand 04.17

VITA – perfect match.

**VITA**

Füllstofffreies Kaltpolymerisat zur extraoralen Herstellung von provisorischen Versorgungen und Reparaturen .  
In VITA SYSTEM 3D-MASTER und VITA classical A–D Farben erhältlich.

VITAVM<sup>®</sup>CC Auf alle Indikationen abgestimmt



VITA VM CC ist ein füllstofffreies Kaltpolymerisat. Es ist das ideale Material zur extraoralen Herstellung provisorischer Versorgungen und Reparaturen.

#### **Indikationen**

- Herstellung von provisorischen Kronen und Brücken
- Befestigung von VITA Kunststoffzähnen, z. B. auf Modellgussarbeiten
- Reparaturen
- Abdecken von Geschieben bei kombinierten Arbeiten





**Abb. 1:** Der Querschnitt zeigt ein blasenfreies, gleichmäßiges Ausfließen aller Bereiche.

Die Auswahl qualitativ erstklassiger Polymer-Rohstoffe und ihre sorgfältige Aufbereitung sorgen für die hervorragenden Materialeigenschaften von VITA VM CC.

### **Leichte Verarbeitung**

Die ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften sind auf die Bedürfnisse des Anwenders zugeschnitten: das sehr gute Anmischverhalten und die erstklassige Fließfähigkeit erlauben ein schnelles, rationelles Arbeiten.

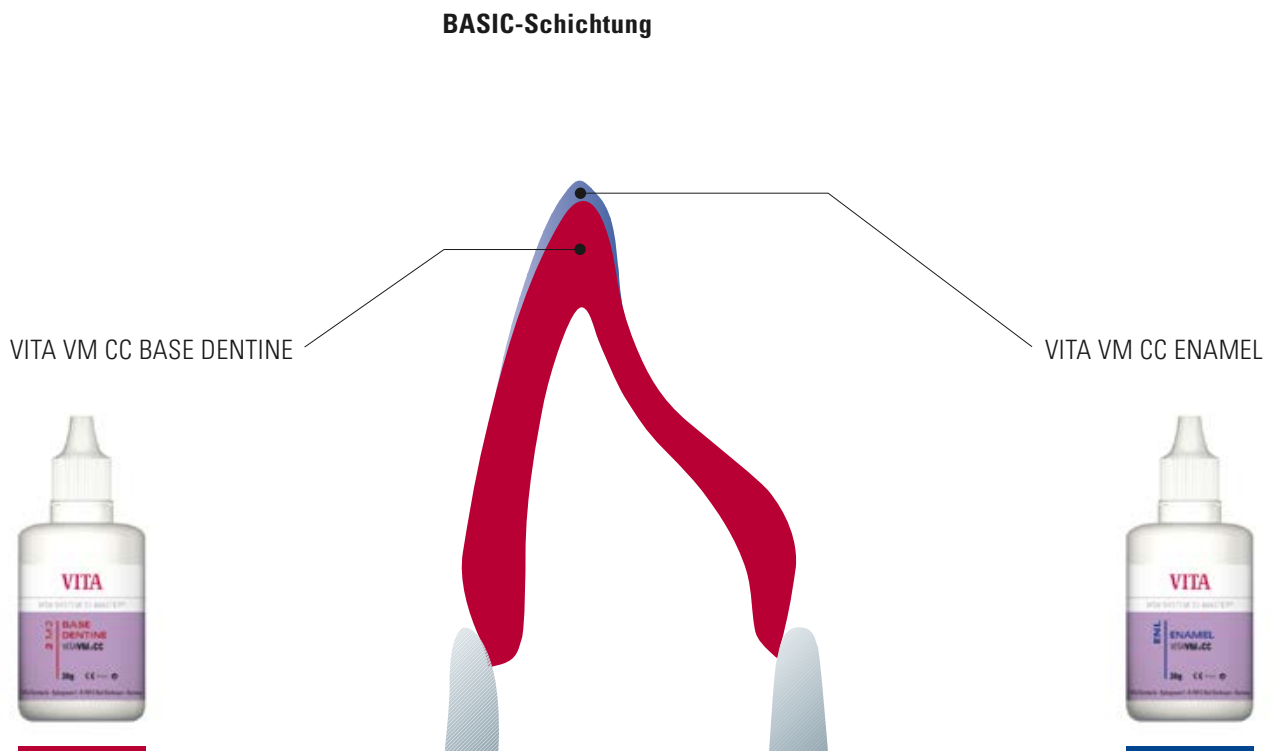
### **Glatte Oberflächen**

Die leichte Polierbarkeit und die homogene Materialstruktur erschweren die Plaqueakkumulation an den glatten Oberflächen von VITA VM CC. Das Material ermöglicht die Herstellung langlebiger, ästhetischer Provisorien, die dem Patienten einen hohen Tragekomfort bieten.

### **Vorteile des Kaltpolymerisats**

- Erstklassiges Fließverhalten
- Sehr gutes Anmischverhalten
- Leichte Polierbarkeit
- Farbstabiler als vergleichbare Systeme
- Sehr gute Materialstabilität und geringere Bruchgefahr durch die ideale Abstimmung von Biegefestigkeit und Elastizitätsmodul
- Starke Einschränkung von Plaqueakkumulationen
- Blasenfreie Aushärtung, mit und ohne Drucktopf





### **BASIC-Schichtung**

Die farbintensive VITA VM CC BASIC-Schichtung setzt sich aus zwei Massen zusammen:

- BASE DENTINE
- ENAMEL

Der Anwender kann bereits mit zwei Schichten eine natürlich wirkende provisorische Versorgung erstellen.

### **Individualisierung**

Mit den Zusatzmassen lassen sich natürliche Effekte und Charakteristika leicht und authentisch erzielen.



### Das Provisorium als Basis zum Erfolg

Das Provisorium ist ein wichtiger Bestandteil im Behandlungsprozess von Patientenversorgungen mit feststehendem Zahnersatz. Grundsätzlich dient es zum Schutz der präparierten Zähne und zur vorübergehenden Wiederherstellung der Ästhetik und Funktion.



Richtig genutzt, leistet ein Provisorium aber noch mehr: Mit seiner Hilfe lässt sich die optimale Gestaltung der endgültigen Restauration gezielt vorbereiten. Besonders bei der Restauration von Frontzähnen können schon beim Provisorium Korrekturen in der Ästhetik, Phonetik und Funktion durchgeführt werden.

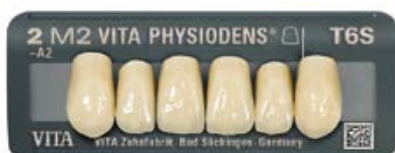


Darüber hinaus erleichtert ein Provisorium die Akzeptanz des Zahnersatzes beim Patienten, da er sich schon früh an die neue Situation gewöhnen kann. Bei all dem spielt VITA VM CC eine wichtige Rolle. Mit seiner Hilfe erhalten zufriedene Patienten bereits beim Provisorium eine natürlich anmutende Ästhetik.

**Abb. 1:** Situation vor der Rehabilitation

**Abb. 2:** Provisorische Versorgung und Frontgestaltung mit VITAVM CC

**Abb. 3:** Die Frontzahnsituation unmittelbar nach dem Einsetzen. (VITA In-Ceram YZ verblendet mit VITAVM 9)







Zur Gestaltung eines Provisoriums bietet sich an, die Form und Farbe typgerecht mit Hilfe von Konfektionszähnen zu ermitteln.

Zur Bestimmung der passenden Zahnform und Zahnfarbe ist eine Lebende Formenkarte mit z.B. VITA PHYSIODENS besonders gut geeignet.

So kann sich der Patient ein Bild von der zukünftigen Situation machen und bei der Auswahl mitentscheiden.


## VITA VM<sup>®</sup>CC Modularer, effizienter Sortimentsaufbau

	<p><b>VITA VM<sup>®</sup>CC BASIC KIT 16-COLOR*</b> Basis-Sortiment für die BASIC-Schichtung</p>
	<p><b>VITA VM<sup>®</sup>CC BASIC KIT 5-COLOR*</b> Kleines Basis-Sortiment für die BASIC-Schichtung mit reduziertem Masseangebot</p>
	<p><b>VITA VM<sup>®</sup>CC CLASSICAL COLOR KIT</b> Erweiterungssortiment für VITA VM CC 3D-MASTER Anwender, die ihr bestehendes Sortiment um VITA classical A1–D4 (ohne B1) erweitern möchten</p>
	<p><b>VITA VM<sup>®</sup>CC PROFESSIONAL KIT**</b> Für natürliche Effekte und Charakteristika</p>

\* Erhältlich in VITA SYSTEM 3D-MASTER und VITA classical A–D Farben

\*\* verwendbar für VITA SYSTEM 3D-MASTER und VITA classical A–D Farben

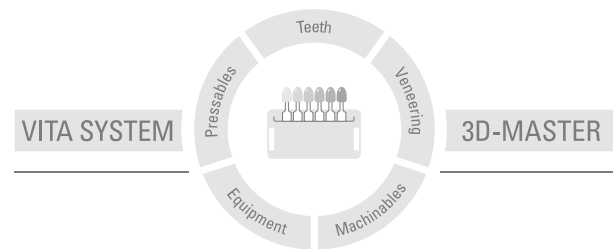
VITAVM<sup>®</sup>CC Perfekt abgestimmtes Gesamtsystem

	<p><b>VITA Easyshade<sup>®</sup> V</b></p> <p>Verwenden Sie für die digitale Farbbestimmung das VITA Easyshade V und für die visuelle Farbbestimmung z. B. den Vita Linearguide 3D-MASTER oder VITA classical A1-D4.</p>
	<p><b>VITA Linearguide 3D-MASTER/VITA Toothguide 3D-MASTER<sup>®</sup></b></p> <p>Mit dem VITA System 3D-MASTER bestimmen Sie zügig und präzise die korrekte Zahnfarbe. Der VITA Linearguide 3D-MASTER ist eine Alternative zum bewährten VITA Toothguide 3D-MASTER und unterscheidet sich in seiner linearen Anordnung der Farbmusterzähne.</p>
	<p><b>VITA classical Farbskala A1–D4</b></p> <p>Das Original – zur Bestimmung der Zahnfarbe in den VITA classical A1–D4 Farben. Mit den zusätzlichen VITA Bleached Shades ist es möglich, Zahnfarben geblechter Zähne sicher zu bestimmen.</p>
	<p><b>VITA Kunststoffzähne VITA PHYSIODENS<sup>®</sup>, VITAPAN<sup>®</sup>, VITAPAN PLUS<sup>®</sup>, VITA LINGOFORM<sup>®</sup></b></p> <p>Alle vier Zahnlinien bieten für jede Indikation die passende Lösung. Ihr jahrzehntelang bewährtes Material verfügt erwiesenermaßen über das beste Abrasionsverhalten. VITAVM CC und VITA Kunststoffzähne können optimal kombiniert werden.</p>
	<p><b>VITACOLL<sup>®</sup> Haftvermittler</b></p> <p>Der VITACOLL-Haftvermittler bewirkt eine zuverlässige chemische Bindung von Kunststoffzähnen mit Heiß- und Kaltpolymerisaten, wie z.B. VITA VM CC und verhindert das Ausbrechen der Zähne.</p>

Mehr Informationen unter [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

Der VITAVM CC Verblendkunststoff ist in VITA SYSTEM 3D-MASTER und VITA classical Farben A–D erhältlich. Farbliche Kompatibilität mit allen VITA SYSTEM 3D-MASTER und VITA classical A–D Materialien ist gewährleistet.

Mit dem einzigartigen VITA SYSTEM 3D-MASTER werden alle natürlichen Zahnfarben systematisch bestimmt und vollständig reproduziert.



**Zur Beachtung:** Unsere Produkte sind gemäß Gebrauchsinformationen zu verwenden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die sich aus unsachgemäßer Handhabung oder Verarbeitung ergeben. Der Verwender ist im Übrigen verpflichtet, das Produkt vor dessen Gebrauch auf seine Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich zu prüfen. Eine Haftung unsererseits ist ausgeschlossen, wenn das Produkt in nicht vertraglichem bzw. nicht zulässigem Verbund mit Materialien und Geräten anderer Hersteller verarbeitet wird. Im Übrigen ist unsere Haftung für die Richtigkeit dieser Angaben unabhängig vom Rechtsgrund und, soweit gesetzlich zulässig, in jedem Falle auf den Wert der gelieferten Ware lt. Rechnung ohne Umsatzsteuer begrenzt. Insbesondere haften wir, soweit gesetzlich zulässig, in keinem Fall für entgangenen Gewinn, für mittelbare Schäden, für Folgeschäden oder für Ansprüche Dritter gegen den Käufer. Verschuldensabhängige Schadenersatzansprüche (Verschulden bei Vertragsabschluss, pos. Vertragsverletzung, unerlaubte Handlungen etc.) sind nur im Falle von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit gegeben. Die VITA Modulbox ist nicht zwingender Bestandteil des Produktes. Herausgabe dieser Gebrauchsinformation: 04.17

Die VITA Zahnfabrik ist nach der Medizinprodukterichtlinie zertifiziert und folgende Produkte tragen die Kennzeichnung  0124:  
**VITAVM®CC · VITA PHYSIODENS® · VITAPAN® · VITAPAN PLUS®**  
**VITA LINGOFORM® · VITACOLL®**

# 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  
 facebook.com/vita.zahnfabrik