

VITAVM®LC flow – das brillante Verblendkomposit

Präzise modellierbar. Einfach polierbar.



VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle

VITA – perfect match.

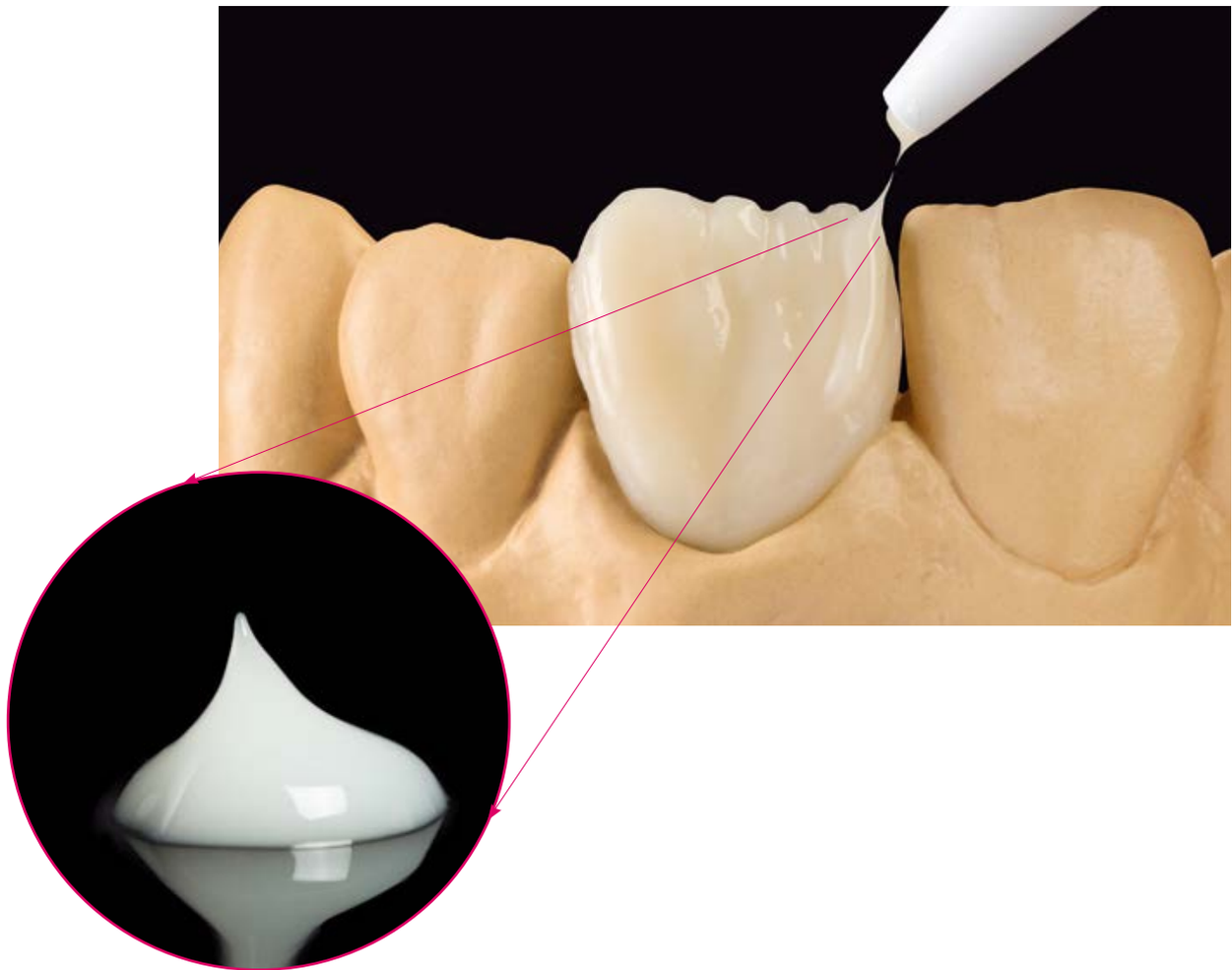
VITA

Produktbeschreibung

VITA VM LC flow ist ein fließfähiges, lichthärtendes Verblendkomposit für festsitzenden und herausnehmbaren Zahnersatz. Dank der fließfähigen Konsistenz bei gleichzeitig hoher Standfestigkeit lässt sich das Komposit präzise modellieren.

Durch die besondere Materialkomposition ist es einfach zu polieren und ermöglicht so homogene Oberflächen mit brillantem Hochglanz.

FLIESSFÄHIG UND STANDFEST



Was?

- VITA VM LC flow ist ein fließfähiges, lichthärtendes Verblendkomposit für festsitzenden und herausnehmbaren Zahnersatz. Das moderne Verblendsystem zeichnet sich durch eine sehr gute Fließfähigkeit bei gleichzeitig hoher Standfestigkeit aus.

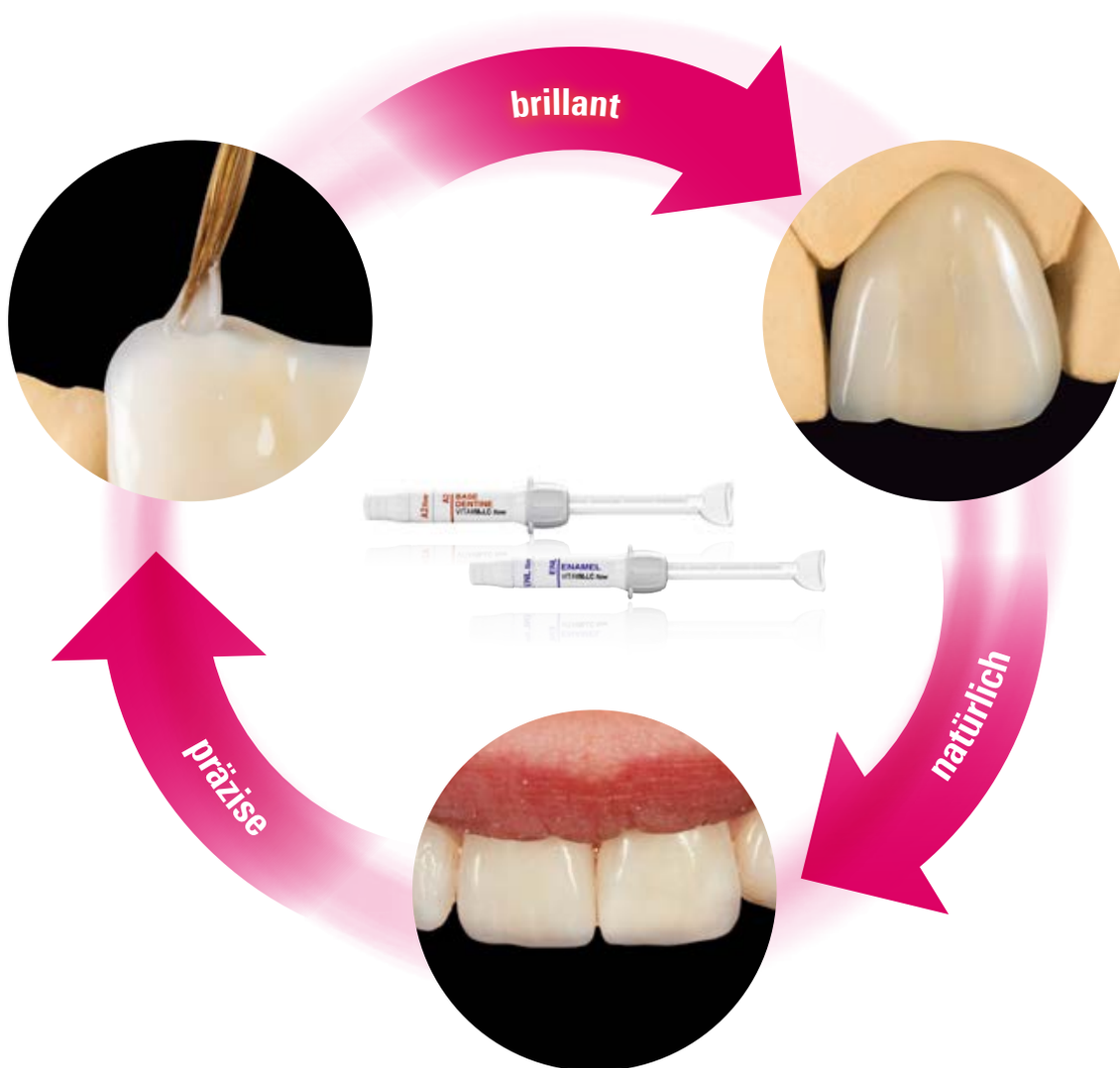
Wofür?

- VITA VM LC flow ist für ein breites Einsatzspektrum geeignet:
 - Verblendung von Kronen, Brücken, Teleskopkronen, Implantat-Suprakonstruktionen
 - Individualisierung von Prothesenzähnen
 - Rekonstruktion von Gingivaanteilen
 - Charakterisierung von Prothesenbasen

Womit?

- Zentrale Komponenten des VITA VM LC flow Verblendsystems sind: OPAQUE-, BASE DENTINE-, ENAMEL- sowie vielfältige Zusatzmassen. Modelliert werden kann direkt mittels Spritze, einem Pinsel oder einer Sonde.

VORTEILE



Präzise

- Präzises Modellieren dank sehr guter Fließfähigkeit bei gleichzeitig hoher Standfestigkeit durch thixotrope Konsistenz.

Natürlich

- Lebendige Resultate ganz nach dem natürlichen Vorbild dank ENAMEL- und EFFECT-Massen mit integrierter Transluzenz, Opaleszenz und Fluoreszenz.

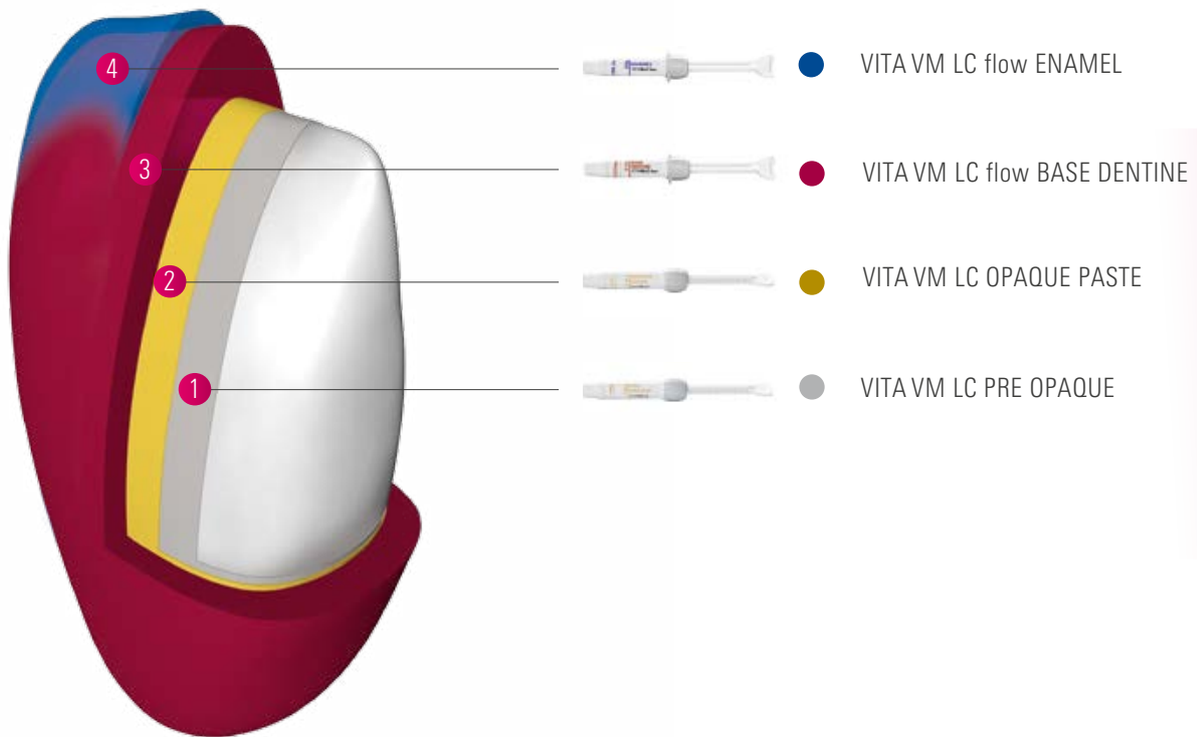
Brillant

- Homogene Oberflächen mit brillantem Hochglanz dank einfacher Polierbarkeit durch eine hochvernetzte Polymermatrix mit homogen verteilten Mikropartikel-Füllstoffen.

Beständig

- Hohe Belastbarkeit und Oberflächenbeständigkeit ermöglichen langlebige Versorgungen dank einem Werkstoff mit sehr guten mechanischen Eigenschaften.

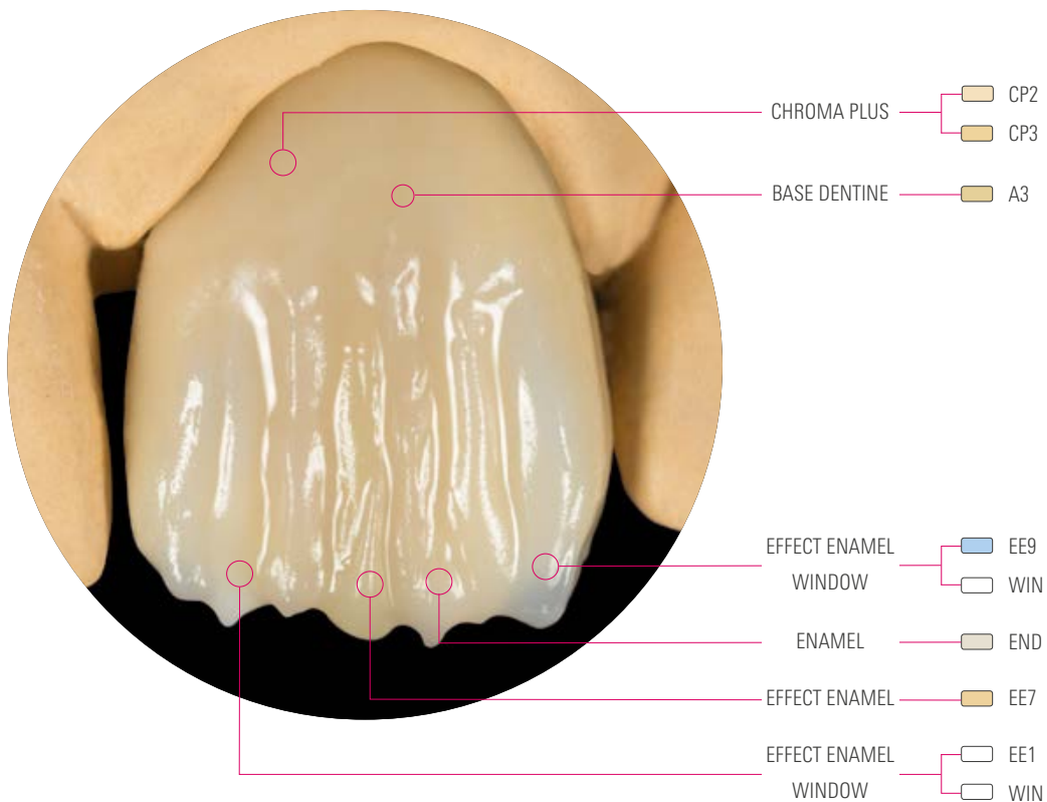
SYSTEM UND KONZEPT



VITAVM[®]LC *flow* SYSTEM: BASISKOMPONENTEN

- VITA VM LC PRE OPAQUE- und OPAQUE PASTE-Massen zur Maskierung von Gerüststrukturen
- VITA VM LC flow BASE DENTINE-Massen für den Hals- und Körperbereich
- VITA VM LC flow ENAMEL-Massen für den Schneidebereich

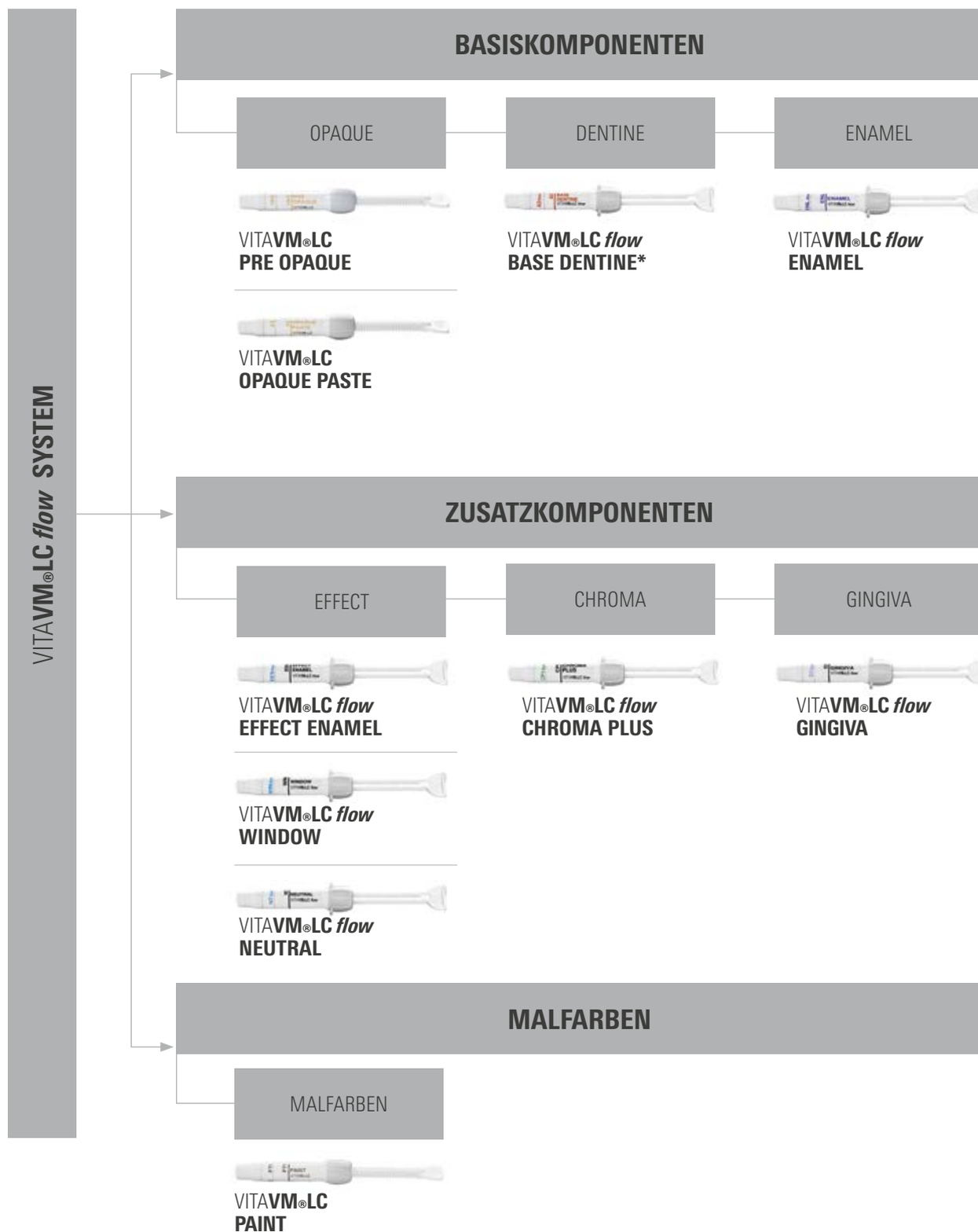
PRAXISBEISPIEL



VITAVM[®]LC *flow* SYSTEM: ZUSATZKOMPONENTEN

- VITA VM LC flow EFFECT-Massen für den Schneidebereich
- VITA VM LC flow CHROMA PLUS-Massen zur farbliche Intensivierung im Hals- und Körperbereich
- VITA VM LC flow GINGIVA-Massen zur Rekonstruktion von Gingivaanteilen
- VITA VM LC PAINT Malfarben zur Reproduktion von Farbeffekten

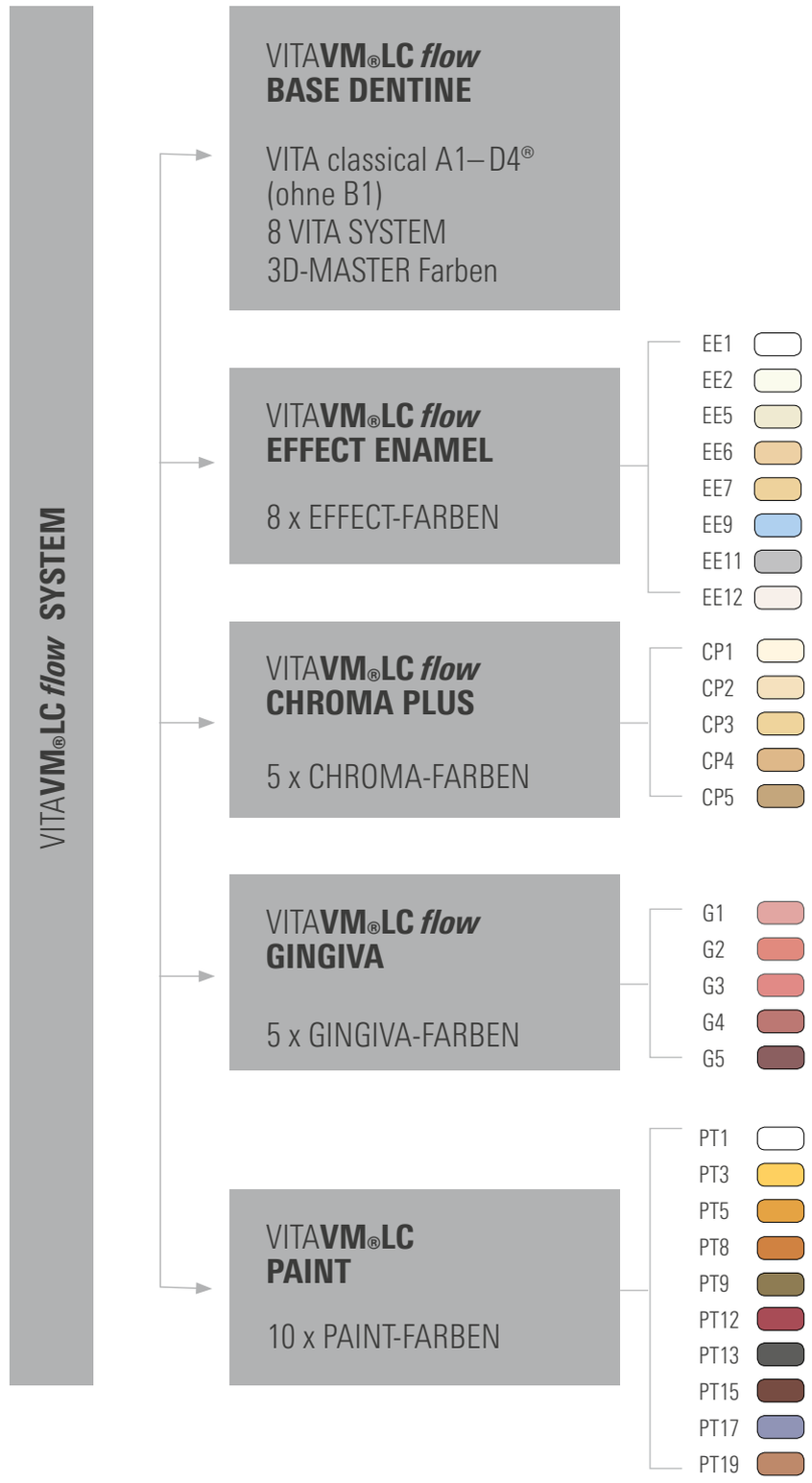
ÜBERSICHT KOMPONENTEN



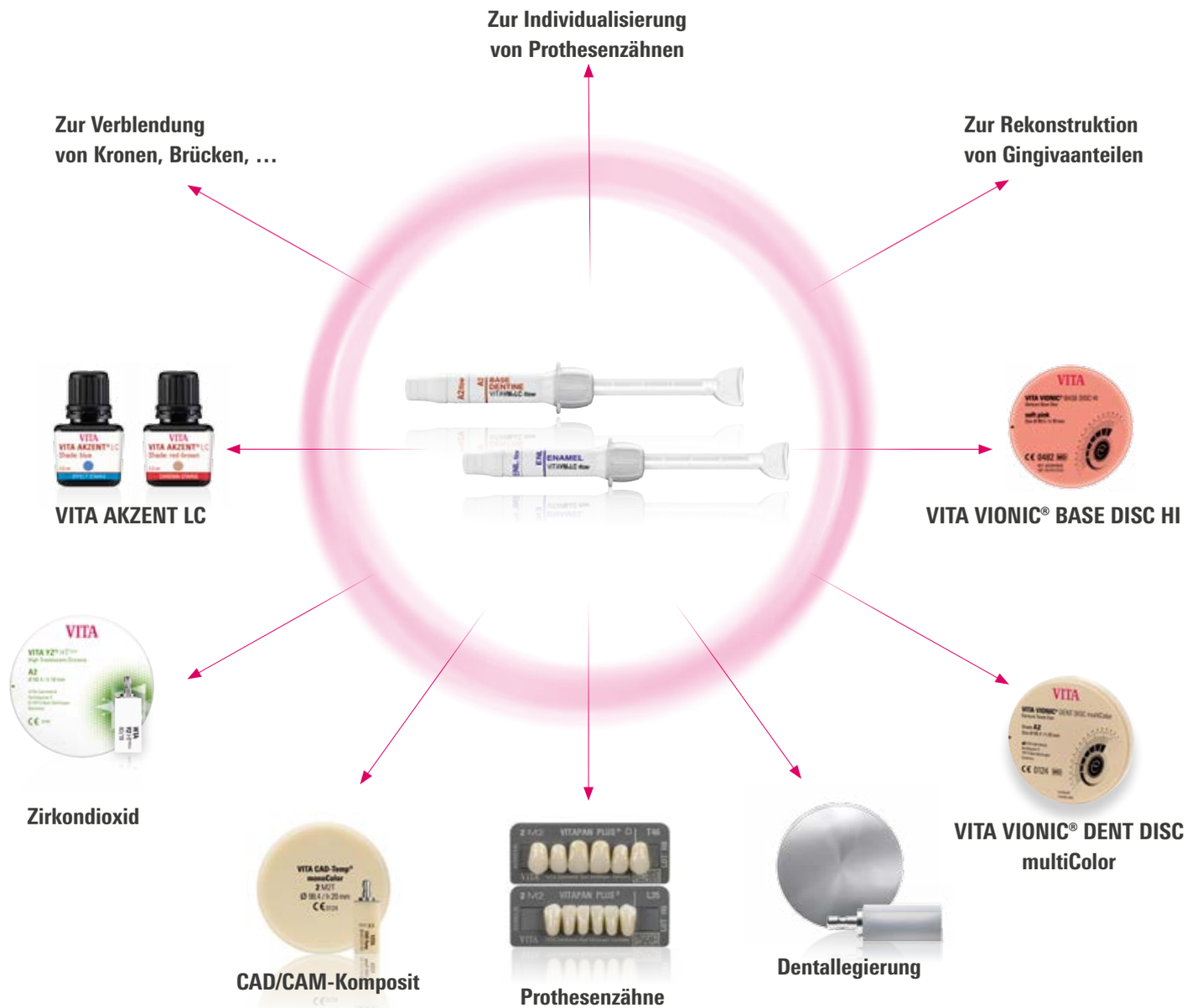
Hinweis: Das VITA VM LC flow SYSTEM ist mit gängigen Lichthärtegeräten und Verbundsystemen (z.B. VITA VMLC PRIMER) kompatibel und damit direkt einsatzbereit. Eine detaillierte Übersicht dazu finden Sie unter www.vita-zahnfabrik.com.

* Erhältlich in 8 VITA SYSTEM 3D-MASTER und 15 VITA classical A1-D4 Farben.

VERFÜGBARE FARBEN



EINSATZGEBIETE UND WERKSTOFFE



Für welche Einsatzgebiete?

- Verblendung von Kronen, Brücken, Teleskopkronen, Implantat-Suprakonstruktionen
- Individualisierung von Prothesenzähnen
- Rekonstruktion von Gingivaanteilen
- In Kombination mit dem lichterhärtenden Malfarben-/Glasurensystem VITA AKZENT LC

Für welche Werkstoffe?

- Dentallegierungen
- Hybridkeramik
- Zirkondioxid
- CAD/CAM-PMMA
- CAD/CAM-Komposit, PEEK
- Komposit-/Polymer-Prothesenzähne

VERARBEITUNGSTOOLS



- **Pinsel:**

Zur Modellation eignen sich z.B. VITA Pinsel Nr. 1 (VITA Zahnfabrik) sowie Pinsel lay:art style (Renfert GmbH).



- **Polierinstrumente:**

Zur Vorpolitur sind die Polierer des VITA ENAMIC Polishing Set technical (VITA Zahnfabrik) besonders geeignet.



- **Polierpasten:**

Zur Hochglanzpolitur ist die Polierpaste VITA Polish Hybrid (VITA Zahnfabrik) besonders geeignet.



- **Lichthärtegeräte:**

Zur Polymerisation sind gängige Lichtpolymerisationsgeräte wie z.B. Speed-Labolight (Hager & Werken), HiLite Power (Heraeus Kulzer), Visio Beta vario (3M ESPE), u.v.m. geeignet.*



- **Verbundsysteme:**

Für den Haftverbund zwischen Metallgerüst und VITA VM LC flow empfehlen wir VITAVM[®]LC PRIMER I und II



*) Eine umfassende Liste der empfohlenen Lichthärtegeräte und Verbundsysteme finden Sie unter www.vita-zahnfabrik.com.

ÜBERSICHT SORTIMENTE



VITAVM[®]LC flow BASIC KIT VITA classical A1–D4[®] (Art.-Nr. CVLCFBKCV3)

Basissortiment für die BASIC-Schichtung (DENTINE – paste / ENAMEL & Zusatzmassen flow)

Anzahl	Inhalt	Produkt
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE
15	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE A1-D4 (ohne B1)
15	4 g	VITA VM LC flow BASE DENTINE A1-D4 (ohne B1)
2	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL, END
1	4 g	VITA VM LC flow NEUTRAL NT
1	3 g	VITA VM LC flow WINDOW WIN
5	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP1 – CP5
1	5 ml	VITA VM LC GEL
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1	30 ml	VITA VM LC SEPARATOR
1	50 ml	VITA VM LC CLEANER
Zubehör: Anmischplatte, Pinselhalter, Pinselspitzen, Malpinsel		

VITAVM[®]LC flow BASIC KIT SMALL* VITA classical A1-D4[®] (Art.-Nr. CVLCFBKSCV3)

Kleines Basissortiment für die BASIC-Schichtung (DENTINE, ENAMEL & Zusatzmassen flow)

Anzahl	Inhalt	Produkt
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE
6	3 g	OPAQUE PASTE A1, A2, A3, A3.5 B3, D3
6	4 g	flow BASE DENTINE A1, A2, A3, A3.5 B3, D3
2	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL, END
1	5 ml	VITA VM LC GEL
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1	30 ml	VITA VM LC SEPARATOR
1	50 ml	VITA VM LC CLEANER
Zubehör: Anmischplatte, Pinselhalter, Pinselspitzen, Malpinsel		

*Auch verfügbar in VITA SYSTEM 3D-MASTER (Art.-Nr. CVLCFBKSV1)



VITAVM®LC flow TEST KIT* A3 (Art.-Nr. CVLCFTKA3)

Einfarben-Sortiment für die ersten Tests (DENTINE, ENAMEL & Zusatzmassen flow)

Anzahl	Inhalt	Produkt
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE A3
1	4 g	VITA VM LC flow BASE DENTINE A3
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
1	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC GEL
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Farbmusterstäbchen A3
Zubehör: Malpinsel		

VITAVM®LC flow PROFESSIONAL KIT (Art.-Nr. CVLCFPKV1)

Für natürliche Effekte und Charakteristiken

Anzahl	Inhalt	Produkt
8	3 g	VITA VM LC flow EFFECT ENAMEL EE1, EE2, EE5, EE6, EE7, EE9, EE11, EE12
1	3 g	VITA VM LC flow WINDOW WIN
1	4 g	VITA VM LC flow NEUTRAL NT
1		VITA VM Farbmusterschiene „Individual“

VITAVM®LC flow CREATIVE KIT (Art.-Nr. CVLCFCKV1)

Zum Übersichten von CAD-Temp und zur Individualisierung von VITA Kunststoffzähnen

Anzahl	Inhalt	Produkt
4	2 g	VITA VM LC PAINT PT1, PT5, PT15, PT17
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
2	3 g	VITA VM LC flow EFFECT ENAMEL EE6, EE9
1	4 g	VITA VM LC flow NEUTRAL NT
1	3 g	VITA VM LC flow WINDOW WIN
1	5 ml	VITA VM LC GEL
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
Zubehör: Malpinsel		

VITAVM®LC flow CHROMA KIT (Art.-Nr. CVLCFCHK)

Sortiment zur farblichen Intensivierung im Zahnhals-/Körperbereich

Anzahl	Inhalt	Produkt
5	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP1–CP5
1		VITA VM INDIVIDUAL Farbmusterschiene

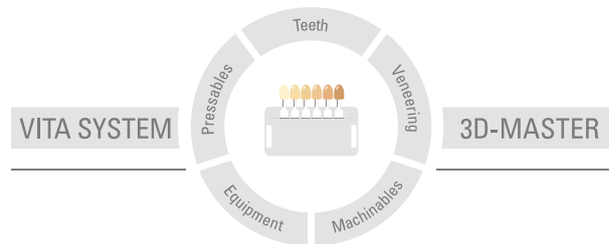
VITAVM®LC flow GINGIVA KIT (Art.-Nr. CVLCFGK)

Sortiment zur Rekonstruktion von Gingivaanteilen

Anzahl	Inhalt	Produkt
1	3 g	VITA VM LC GINGIVA OPAQUE PASTE GOL
5	3 g	VITA VM LC flow GINGIVA G1–G5
1		VITA VM INDIVIDUAL Farbmusterschiene

*Auch verfügbar in VITA SYSTEM 3D-MASTER 2M2 (Art.-Nr. CVLCFTK2M2)

Weitere Informationen zu VITA VM LC flow
finden Sie unter: www.vita-zahnfabrik.com



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 und hieraus ein Schaden entsteht. Die VITA Modulbox ist nicht zwingender Bestandteil des Produktes. Herausgabe dieser Gebrauchsinformation: 2023-12

Mit der Herausgabe dieser Gebrauchsinformation verlieren alle bisherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Version finden Sie unter www.vita-zahnfabrik.com

VITA Zahnfabrik ist zertifiziert und folgende Produkte tragen die Kennzeichnung

CE 0124

VITAVM[®]LC flow, VITAVM[®]LC PRIMER

In diesem Dokument genannte Produkte/Systeme anderer Hersteller sind eingetragene Marken der jeweiligen Hersteller.

MD

VITA

 VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG
Spitalgasse 3 · 79713 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