

# VITAVM<sup>®</sup>LC flow

Guida rapida all'uso



Composito di rivestimento fotopolimerizzabile,  
a bassa viscosità per riabilitazioni dentali fisse e mobili.

VITA – perfect match.

**VITA**

## > Fatti & Caratteristiche

---



### **VITAVM<sup>®</sup>LC flow:**

- Composito di rivestimento fotopolimerizzabile, a bassa viscosità per riabilitazioni dentali fisse e mobili

### **VITAVM<sup>®</sup>LC flow offre:**

- modellazione precisa grazie alla consistenza tissotropica, che assicura una fluidità ottimale e nel contempo un'elevata stabilità
- risultati vitali secondo il modello naturale
- elevata resistenza

### **Per quali settori?**

- Rivestimento di corone, ponti, corone telescopiche e sovrastrutture su impianti
- Inlay, faccette
- Individualizzazione di denti in resina VITA
- Ricostruzione di parti gengivali

### **Per quali materiali?**

- Leghe dentali, ceramica ibrida, biossido di zirconio, compositi CAD/CAM, PEEK, denti protesici in polimero/composito



### **Avvertenze per la polimerizzazione**

VITA ha testato i più diffusi fotopolimerizzatori in commercio in combinazione con VITA VM LC. Per tempi e avvertenze sulla polimerizzazione consultare [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com) oder hier:



## > 1. Operazioni preliminari

---

### ► Condizionamento della struttura



1

### 💡 Informazioni per la lavorazione:

- Sabbiare la superficie metallica, pulire a secco
- Applicare VITA VM LC PRIMER I, lasciare asciugare / attendere il tempo di azione prescritto.
- Applicare VITA VM LC PRIMER II con un pennellino monouso
- Lasciare libere le aree marginali

### ⚠️ Attenzione:

- Utilizzare VITA VM LC PRIMER I e II in conformità con le istruzioni dopodiché applicare direttamente PRE OPAQUE
-

## > 2. Lavorazione OPAQUE PASTE

---

### ▶ Lavorazione OPAQUE PASTE



1



2



3

### ! Informazioni per la lavorazione:

#### OPAQUE PASTE

- applicare un primo strato sottile di opaco in pasta con un pennellino monouso e polimerizzare
- applicare un secondo strato con un pennellino monouso e polimerizzare
- se il metallo non risultasse ancora ricoperto, applicare un terzo strato sottile e polimerizzare

### ! Attenzione:

- dopo la polimerizzazione dell'opaco, applicare direttamente le masse flow
- in alternativa proteggere la struttura da polvere e umidità

## > 3. Stratificazione DENTINE

---

### ▶ Stratificazione BASE DENTINE



1



2

### 💡 Informazioni per la lavorazione:

#### Stratificazione DENTINE

- in estrema carenza di spazio o denti cromatici si raccomanda l'uso delle masse CHROMA PLUS nell'area cervicale o su tutta la superficie
- stratificare BASE DENTINE in forma anatomica ridotta
- fissare con una breve polimerizzazione

### ⚠ Attenzione:

- in alternativa stratificare in forma completamente anatomica, eseguire una polimerizzazione intermedia e quindi il cut-back con una fresa in metallo duro a taglio incrociato fine

## > 4. Stratificazione ENAMEL

---

### ▶ Stratificazione ENAMEL



1



2

### ! Informazioni per la lavorazione:

#### **Stratificazione ENAMEL**

- Completare la forma del dente con ENAMEL
- fissare con una breve polimerizzazione
- Applicare VITA VM LC GEL in strato coprente, spessore max. 2 mm, direttamente dalla siringa o con uno strumento
- Polimerizzazione finale

## > 5. Finalizzazione

---

### ➤ Finitura e lucidatura



1



2



3

### ⚠ Informazioni per la lavorazione:

#### Finalizzazione

- per la finitura usare frese in metallo duro a taglio incrociato fine
- Prelucidare con un idoneo gommino al silicone, ad es. quello del VITA ENAMIC Polishing Set technical, e uno spazzolino in pelo di capra
- Per la lucidatura a specchio utilizzare VITA Polish Hybrid con un mufloncino di lana/pelle

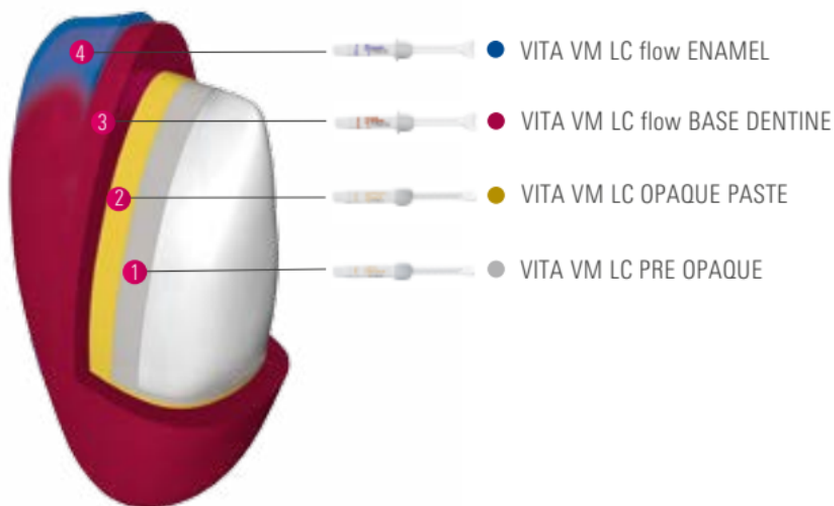
### ⚠ Attenzione:

- si raccomanda di lavare la riabilitazione sotto acqua corrente usando poco detergente ed uno spazzolino da denti morbido o semiduro

## > Concetto di stratificazione

---

### ▶ Esempio: Concetto di stratificazione



### 💡 Avvertenza:

- Masse VITA VM LC PRE OPAQUE e OPAQUE PASTE per il mascheramento delle strutture
- Masse VITA VM LC flow BASE DENTINE per l'area cervicale e del corpo
- Masse VITA VM LC flow ENAMEL per l'area incisale

## > Schema di stratificazione

### ➤ Esempio di una stratificazione standard

Operazioni  
preliminari



Lavorazione  
OPAQUE PASTE



Stratificazione  
BASE DENTINE



Stratificazione  
ENAMEL



Finalizzazione



Risultato finale



## > Hotline e supporto

---



**Siamo a vostra disposizione**

### ▶ Hotline tecnica

Domande sulle soluzioni di prodotto VITA?

**Gli odontotecnici e i consulenti tecnici esperti**

vi rispondono:

**Tel. +49 (0) 7761 / 56 22 22**

**Fax +49 (0) 7761 / 56 24 46**

**8.00 - 17.00**

**E-mail [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)**

**Per altri contatti internazionali consultarem**

**[www.vita-zahnfabrik.com/contacts](http://www.vita-zahnfabrik.com/contacts)**

### ▶ Supporto online

Domande sulla lavorazione e sulle soluzioni di prodotto? Risposte competenti online in forma di FAQ, video e unità didattiche elettroniche.

Per ulteriori informazioni dettagliate consultare le istruzioni d'uso complete VITA VM LC flow.

**[www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)**

**[www.facebook.com/vita.zahnfabrik](https://www.facebook.com/vita.zahnfabrik)**



Rx Only

**CE 0124**

104051\_0424\_V03



 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](http://www.vita-zahnfabrik.com) · [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)

---

VITA – perfect match.

**VITA**