

## Información de producto



Determinación del color VITA

Comunicación del color VITA

Reproducción del color VITA

Control del color VITA

Versión 04.17

VITA – perfect match.

**VITA**

Material autopolimerizable sin material de relleno añadido, indicado para la confección extraoral de prótesis provisionales y reparaciones.

Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A–D.

VITAVM<sup>®</sup>.CC Adaptado a todas las indicaciones



VITA VM CC es un material autopolimerizable sin material de relleno añadido. Es ideal para la confección extraoral de prótesis provisionales y para reparaciones.

#### **Indicaciones**

- Confección de coronas y puentes provisionales
- Fijación de dientes de resina VITA, p. ej., en esqueléticos
- Reparaciones
- Recubrimiento de ataches en prótesis combinadas





**Fig. 1:** La imagen de la sección muestra la distribución homogénea y sin burbujas del material gracias a su fluidez.

La clave para conseguir las excelentes propiedades del material de VITA VM CC es la selección de polímeros de primera calidad como materia prima y su cuidadosa preparación.

### **Facilidad de manipulación**

Las excelentes propiedades de manipulación se ajustan especialmente a las necesidades de los usuarios: el buen comportamiento de mezcla y la excelente fluidez permiten trabajar de forma rápida y eficaz.

### **Superficies lisas**

La facilidad de pulido y la estructura homogénea del material dificultan la acumulación de placa en las superficies lisas de VITAVMCC.

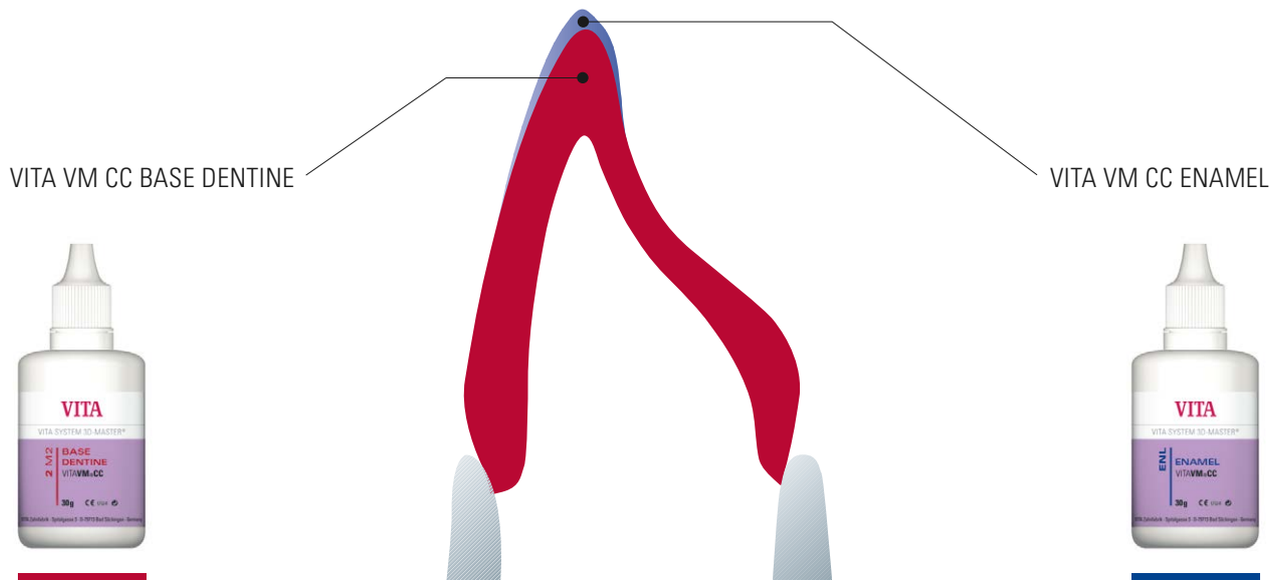
El material permite la confección de prótesis provisionales estéticas y de larga duración que ofrecen a los pacientes una elevada comodidad.

### **Ventajas del material autopolimerizable**

- Extraordinarias propiedades de fluidez
- Excelente comportamiento de mezcla
- Facilidad de pulido
- Mayor estabilidad cromática que otros sistemas comparables
- Excelente estabilidad del material y menor riesgo de fractura gracias al ajuste perfecto entre resistencia a la flexión y módulo de elasticidad
- Reducción considerable de las acumulaciones de placa
- Fraguado sin formación de burbujas, fuera o dentro de la cámara de presión



### Estratificación BASIC



### Estratificación BASIC

La estratificación BASIC de VITAVMCC, de color intenso, se compone de dos materiales:

- BASE DENTINE
- ENAMEL

Con sólo dos capas, el protésico puede confeccionar una prótesis provisional de aspecto natural.

### Personalización

Los materiales complementarios permiten conseguir de forma fácil efectos auténticos y características naturales.



### La prótesis provisional como base del éxito

La prótesis provisional es una parte importante del proceso de tratamiento de pacientes con prótesis dentales fijas.

Por lo general, sirve para proteger los dientes preparados y para la reconstrucción temporal estética y funcional.



Sin embargo, si se utiliza de forma óptima, sirve aún para más cosas: la prótesis provisional permite preparar con exactitud y de forma ideal la restauración definitiva. Especialmente en las restauraciones de los dientes anteriores, las correcciones estéticas, fonéticas y funcionales pueden realizarse ya mediante la prótesis provisional.



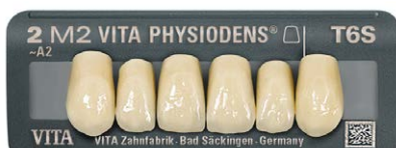
Además, facilita la aceptación de la prótesis nueva, dado que la prótesis provisional le permite al paciente irse adaptando a la nueva situación. En todo este proceso, VITA VM CC desempeña un papel importante.

Con su ayuda y gracias a la estética natural que ofrece, los pacientes se muestran contentos ya con la prótesis provisional.

**Fig. 1:** Situación antes del tratamiento de rehabilitación.

**Fig. 2:** Prótesis provisional y restauración de los dientes anteriores con VITA VM CC.

**Fig. 3:** Imagen de los dientes anteriores obtenida después de la colocación de la prótesis.  
(VITA In-Ceram YZ recubierto con VITA VM 9)



Para diseñar la prótesis provisional se recomienda determinar la forma y el color adecuados al tipo individual con la ayuda de dientes preconfeccionados. Para la determinación de la forma y el color dental se puede utilizar una tarjeta de formas vivas, p. ej., con VITA PHYSIODENS.

De este modo, el paciente puede hacerse una idea de la situación futura y participar en la decisión.

VITAVM<sup>®</sup>CC Eficiente estructura modular del surtido

	<p>VITA <b>VM<sup>®</sup>CC BASIC KIT 16-COLOR*</b> Surtido básico para la estratificación BASIC</p>
	<p>VITA <b>VM<sup>®</sup>CC BASIC KIT 5-COLOR*</b> Surtido básico pequeño para la estratificación BASIC con un número reducido de materiales</p>
	<p>VITA <b>VM<sup>®</sup>CC CLASSICAL COLOR KIT</b> Surtido de ampliación para los usuarios 3D-MASTER de VITAVMCC que deseen ampliar su surtido actual con los colores VITA classical A1–D4 (sin B1).</p>
	<p>VITA <b>VM<sup>®</sup>CC PROFESSIONAL KIT**</b> Para efectos y características naturales</p>

\* Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A–D.

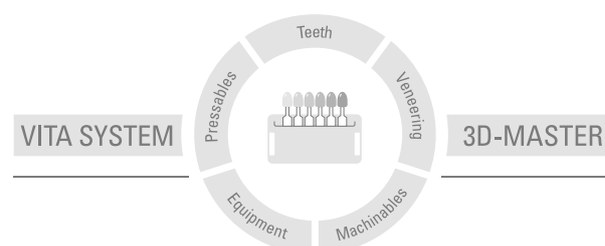
\*\* Utilizable para los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A–D.

	<p><b>VITA Easyshade<sup>®</sup> V</b></p> <p>Utilice para la determinación digital del color el VITA Easyshade V y para la determinación visual del color, p. ej. , la guía VITA Linearguide 3D-MASTER o VITA classical A1-D4.</p>
	<p><b>VITA Linearguide 3D-MASTER/VITA Toothguide 3D-MASTER<sup>®</sup></b></p> <p>El VITA System 3D-MASTER permite determinar el color dental correcto de forma rápida y precisa. La guía VITA Linearguide 3D-MASTER constituye una alternativa a la acreditada guía VITA Toothguide 3D-MASTER y se diferencia de la misma por la disposición lineal de las muestras de color.</p>
	<p><b>Guía de colores VITA classical A1–D4</b></p> <p>La original, para la determinación del color dental en los colores VITA classical A1–D4. Los colores adicionales VITA Bleached Shades permiten determinar con seguridad los colores de dientes blanqueados.</p>
	<p><b>Dientes de resina VITA PHYSIODENS<sup>®</sup>, VITAPAN<sup>®</sup>, VITAPAN PLUS<sup>®</sup>, VITA LINGOFORM<sup>®</sup></b></p> <p>Las cuatro líneas de dientes ofrecen la solución adecuada para cada indicación. El material, que lleva décadas demostrando su eficacia, presenta el mejor comportamiento de abrasión. VITA VM CC y los dientes de resina de VITA pueden combinarse de forma óptima.</p>
	<p><b>VITACOLL<sup>®</sup> Agente adhesivo</b></p> <p>El agente adhesivo VITACOLL proporciona una unión química segura de los dientes de resina con materiales termopolimerizables y autopolimerizables, tales como VITA VM CC, evitando que los dientes se separen de la base.</p>

Más información en [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

La resina de recubrimiento VITA VM CC está disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A–D. Se garantiza la compatibilidad cromática con todos los materiales VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A–D.

El extraordinario sistema VITA SYSTEM 3D-MASTER permite determinar y reproducir de manera sistemática y completa todos los colores de dientes naturales.



**Nota importante:** Nuestros productos deben utilizarse con arreglo a las instrucciones de uso. Declinamos cualquier responsabilidad por daños derivados de la manipulación o el tratamiento incorrectos. El usuario deberá comprobar, además, la idoneidad del producto para el ámbito de aplicación previsto antes de su uso. Queda excluida cualquier responsabilidad por nuestra parte si se utiliza el producto en una combinación incompatible o no admisible con materiales o aparatos de otros fabricantes. Asimismo, con independencia del fundamento jurídico y en la medida en que la legislación lo admita, nuestra responsabilidad por la exactitud de estos datos se limitará en todo caso al valor de la mercancía suministrada según la factura sin IVA. En especial, en la medida en que la legislación lo admita, no aceptamos en ningún caso responsabilidad alguna por lucro cesante, daños indirectos, daños consecuenciales o reclamaciones de terceros contra el comprador. Solo admitiremos derechos a indemnización derivados de causas atribuibles a nosotros (en el momento de la celebración del contrato, violación del contrato, actos ilícitos, etc.) en caso de dolo o negligencia grave. La caja modular de VITA no es necesariamente parte integrante del producto.

Publicación de estas instrucciones de uso: 04.17

Con la publicación de estas instrucciones de uso pierden su validez todas las versiones anteriores. La versión actual puede consultarse en [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

La empresa VITA Zahnfabrik está certificada según la Directiva de productos sanitarios y los siguientes productos llevan el marcado CE 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](http://www.vita-zahnfabrik.com) · [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)  
[facebook.com/vita.zahnfabrik](https://www.facebook.com/vita.zahnfabrik)