

## DATOS TÉCNICOS

### APLICACIONES

- Coronas
- Puentes
- Incrustaciones
- Onlays
- Carillas

### RECOMENDACIONES

Disponible para Form 3B, Form 2.



# RESINA CB TEMPORAL

Una resina del color del diente para la impresión 3D de restauraciones temporales de coronas y puentes, inlays, onlays y carillas. Indicada para puentes de hasta siete unidades y disponible en cuatro colores VITA.

Proporciona una excelente adaptación marginal, resistencia y estética. Utilice cementos provisionales tradicionales para fijar las restauraciones producidas con Temporary CB Resin. Las restauraciones pueden permanecer hasta 12 meses en la boca. Las restauraciones creadas digitalmente permiten un proceso rápido y colaborativo entre el dentista, el técnico y el paciente.



## DATOS TÉCNICOS

### DATOS TEMPORALES DE PROPIEDADES DEL MATERIAL CB

#### PROPIEDADES MECÁNICAS

Densidad

Viscosidad

Resistencia a la flexión  
(poscurado)

#### VALOR MEDIDO

1.4 - 1.5 g/cm<sup>3</sup>

2500 - 6000 MPa\*s

≥ 100MPa

#### MÉTODO

BEGO Standard

BEGO Standard

EN ISO 10477 Standard

EN ISO 4049 Standard

#### ISO STANDARD

EN ISO 10993-5:2009

ISO 10993-10:2010/(R)2014

ISO 10993-10:2010/(R)2014

ISO 10993-3:2014

ISO 10993-1:2009

#### DESCRIPCIÓN

No citotóxico

No es un irritante

No es un sensibilizador

No genotóxico

No tóxico

El producto fue desarrollado y cumple con las siguientes normas ISO:

#### ISO STANDARD

EN ISO 13485:2016

EN ISO 14971:2019

#### DESCRIPCIÓN

Dispositivos médicos - Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos para fines reglamentarios

Dispositivos médicos: aplicación de la gestión de riesgos a los dispositivos médicos