

FORMA[®] CADTRANSITIONALS

Una solución sostenible temporalmente

- Resistente y sostenible
- Ajuste excelente
- Estética



FORMA® CADTRANSITIONALS

Características, ventajas clínicas e indicaciones

FORMA® cadTransitionals son más que una corona o un puente provisional. En situaciones de largas fases intermedias entre la preparación y la restauración final, las transicionales de resina (digitalmente diseñada CAD) son una excelente solución. También en caso de restauraciones inmediatas y gestión tisular guiada en implantología, las Forma® cadTransitionals son una herramienta indispensable.

Sobre la base de una impresión convencional (alginato) o un Scan digital intraoral, se fresa desde un disco sólido de polimetilmetacrilato (PMMA) las restauraciones temporales. Gracias a la técnica de polimerización industrial del disco de resina sintética y la extremadamente exacta técnica de fresado

controlado por ordenador, se obtiene una restauración temporal que no puede ser comparado con el provisional convencional producido por medio de polvo/liquido o por polimerización 'en la silla'.

Características

- El diseño ideal y ajuste perfecto.
- Libre de poros y fuerte.
- Ultra-delgado (0.5 mm) espesor de pared posible.
- Fácilmente rebase.
- Sin absorción de humedad o hinchazón.

Beneficios clínicos

- Ahorro de tiempo (técnica cáscara de huevo).
- Estética excelente: la estabilidad del color, translucidez y fluorescencia natural.

- Sencillo para retocar y para terminar.
- Menos retención de placa por la estructura de superficie extremadamente lisa.
- Compatible con todos los cementos temporales.

Indicaciones

- Máximo tiempo en boca: seis meses
- Máximo tramo del puente: tres ponticos

Contra-indicaciones

- Extensión libre (cantilever).



Colores VITA disponibles

A1

A2

A3

B1

B2

B3

C1

C2

D2

D3