Oxford Temp C & B Material

Presentación de Oxford Temp. Material temporal de coronas y puentes



Oxford Temp es un material de corona y puente temporal de automezcla formulado con ésteres metacrílicos multifuncionales que eliminan la necesidad de cualquier metacrilato de metilo. La ausencia de metacrilato de metilo reduce el potencial de sensibilidad del paciente. Esto le proporciona una resistencia a la compresión superior, una resistencia a la tracción diametral superior y un módulo elástico excepcional. El calor generado es muy bajo durante el curado, lo que es beneficioso para la pulpa. Este tipo de material temporal es muy fácil y cómodo para crear coronas, puentes, revestimientos y carillas temporales a corto o largo plazo. Es especialmente adecuado para puentes o tramos a largo plazo. Los dientes preparados están protegidos contra influencias externas y preservan la oclusión. El aumento de la resistencia transversal, la buena resistencia a la abrasión y la baja contracción de polimerización aseguran un ajuste perfecto con buena pulibilidad, buena estabilidad del color y fluorescencia, lo que da una apariencia perfecta.

Caracteristicas y Beneficios

Caracteristicas

- Dispensación automática
- Bajo calor exotérmico
- Libre de metacrilato de metilo
- Fluorescencia
- Alta resistencia a la fractura y dureza

Beneficios

- Mezcla sin burbujas
- Mayor comodidad
- Mayor comodidad del paciente
- Menos irritación de la pulpa
- Menor potencial de sensibilidad
- Apariencia más natural
- Especialmente adecuado para tramos de puentes largos y estables o veeners delgados

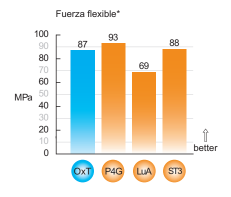




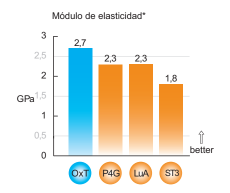
Oxford Temp C & B Material

Oxford Temp: material de coronas y puentes temporales para C&B temporal de larga duración.

Resistencia superior y módulo elástico excepcional.





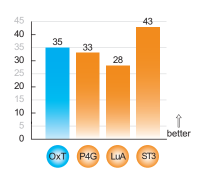


Temperatura reducida y dureza perfecta

Aumento de temperatura durante la polimerización*







OxT - Oxford Temp

P4G - Protemp 4 Garant (3M ESPE)

LuA - Luxatemp Automix Plus (DMG)ST3 - Structur 3 (VOCO)

*Datos disponibles a pedido Fuente: Oxford Scientific R&D 2019

Información sobre pedidos

Oxford Temp CEM Universal, cemento de óxido de zinc temporal sin eugenol

Número de pieza Artículo

30-001A2 Sombra A2

Error y omisiones excluidos. Los productos de Oxford Scientífic solo deben ser utilizados por dentistas y para su uso previsto. Lea estas instrucciones de uso detenidamente.