



GC FUJIVEST® PREMIUM, es un revestimiento de base de fosfato sin grafito para coronas y puentes:

Versátil y robusto. Ahora simple.

Cuando se trata de un revestimiento versátil, el **GC Fujivest® Premium** simplemente no tiene comparación con ninguno de los otros materiales.

GC Fujivest® Premium es el único material que permite a los técnicos seleccionar un calentamiento rápido o por pasos, sin que tengan que preocuparse por un control de expansión. Pero, ¿que es lo que hace, que este material sea un revestimiento genuino y completo? Usted puede escoger ahora entre revestimientos con, o sin anillo, y un número ilimitado de tamaños de anillos. Y además de esto, el **GC Fujivest® Premium** es completamente compatible con todos los tipos de aleaciones dentales, incluyendo aleaciones de metal no preciosas.



Colados exactos y superficies lisas. En una misma solución.

Sólo requiere un paso corto para compensar una contracción variable de la aleación: ¡diluir con agua! Y aún más, no sólo mantiene la expansión bajo control, sino que también, asegura un ajuste exacto - todas las veces. Nuestra nueva formula de polvo **GC Fujivest® Premium** da una calidad superior: superficie mas lisa, substancialmente la aspereza en la superficie, especialmente con las aleaciones de metal.



Uso favorable, centrado en la práctica, uso diario.

Una de nuestras consideraciones claves para el desarrollo del **GC Fujivest® Premium** fue su uso diario en los puestos de trabajo. Usted notará inmediatamente que ha sido adaptado a las necesidades de laboratorios dentales modernos.

Empezar a crear reproducciones altamente exactas – con los detalles más finos – gracias a la consistencia fluida y lisa del material. Y, con el revestimiento consistente y uniforme, desde el principio, hasta el final del proceso, usted puede finalmente olvidarse de perder tiempo a causa de las burbujas de aire.

Y, ya que estamos en el tema: con el **GC Fujivest® Premium**, el tiempo está a su favor, ya que, ahora usted tiene 6 minutos para terminar el revestimiento, quitándole presión y dándole suficiente tiempo para revestir trabajos de puentes más complejos.

De confianza y consistencia de alto grado de calidad para un ajuste perfecto- todas las veces.

Una calidad inalterable: de un lote al siguiente, es evidentemente una obligación– especialmente en estos días, en los que, el éxito depende de resultados uniformes, a un costo que usted puede pagar. Pero, asegurando que los productos cumplan con las especificaciones, implica también una supervisión cuidadosa. Por lo tanto, tenemos controles exactos de cada una y todas las series. No sólo una vez, sino que varias veces durante todo el proceso de producción.

Todos nuestros materiales de revestimiento pasan por una variedad de inspecciones, desde el material inicial, hasta el producto final. Y todas las inspecciones se basan en criterios estándar – antes de lanzar el lote final.



- Adecuado para todo los tipos de aleaciones dentales, especialmente colados no preciosos.
- Se adapta a las técnicas sin anillo, en ambos procedimientos de calentamiento, rápido y lento.
- Ofrece una gama amplia de expansión de hasta el 3.5 % – los implantes complicados de supra estructuras con aleaciones no preciosas son, ahora, seguros y sencillos.
- Óptimo control de expansión, con disolución líquida asegura un ajuste de alta precisión.

Propiedades físicas:		
ISO/DIN 9694.2 ; Tests a 23°C con 100% de líquido de expansión	20' fraguado	120' fraguado
Expansión de fraguado	2,00 %	2,50 %
Expansión térmica	1,00 %	1,00 %
Tiempo de fraguado inicial (Linear)	3,00 %	3,50 %
Tiempo de fraguado inicial	9 min.	9 min.
Res. a la compresión	7,5 MPa	7,5 MPa
Tiempo de trabajo	6 min.	6 min.
Flow	13,4 cm	13,4 cm

Envases

- 6 kg polvo (100 x 60 g bolsillos)
- 6 kg polvo (67 x 90 g bolsillos)
- 6 kg polvo (40 x 150 g bolsillos)
- 900 ml líquido

