

ceraMotion® Z Hybrid – Información sobre nesting

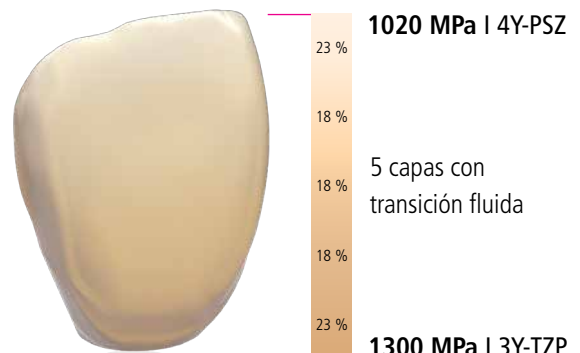
Con **ceraMotion® Z Hybrid** puede conseguir resultados fiables y reproducibles en cuanto al color y las propiedades mecánicas.

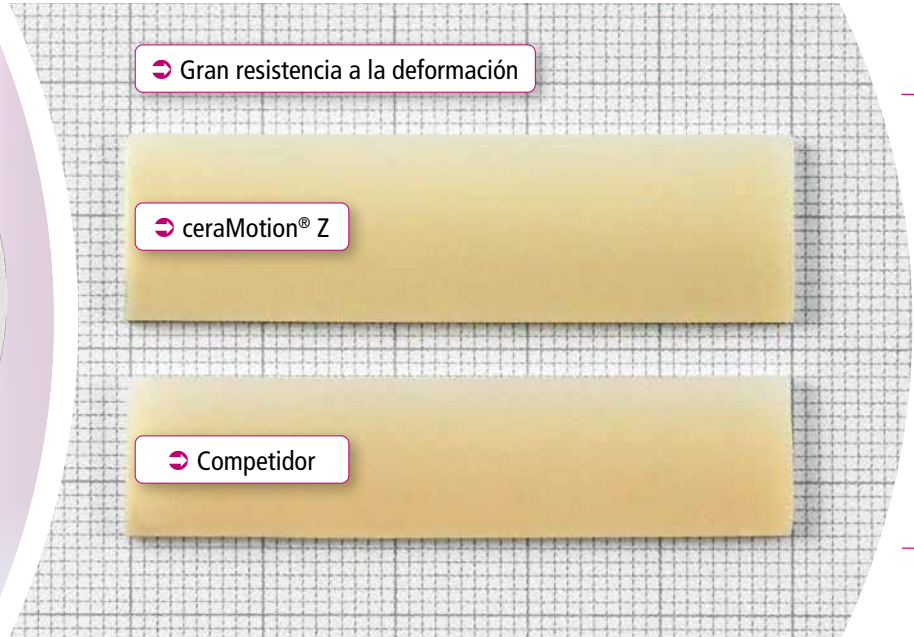
El óxido de circonio multicolor y multicapa **ceraMotion® Z Hybrid** es un verdadero talento universal. Une en un solo bloque la estética de un óxido de circonio cúbico y la resistencia de un óxido de circonio altamente traslúcido.

ceraMotion® Z Hybrid es pura estética y adecuado para todo tipo de restauraciones en la zona anterior y posterior. Mediante un proceso especial de alta tecnología, se combinan dos materiales de óxido de circonio diferentes en un bloque. **ceraMotion® Z Hybrid** está disponible en los 8 colores V más utilizados y en 2 colores de blanqueado ofreciendo una reproducción de color fiable.

Ventajas del producto:

- Reproducibilidad segura para una estética del más alto nivel
- De múltiples aplicaciones gracias a una alta resistencia en la zona de dentina
- Transiciones cromáticas naturales de cervical a incisal
- Gran resistencia a la deformación en los puentes de tramo largo
- Disponible en los 8 colores V más utilizados y en 2 colores de blanqueado
- Excelentes propiedades de fresado
- Temperatura de sinterización recomendada 1480 °C
- Traslucidez del 44 % - 47 % (sin coloración, 1,0 mm)
- Finalización rentable con **ceraMotion® One Touch**
- Recubrimiento seguro con **ceraMotion® Zr**





Elegir la altura adecuada del bloque

La altura del bloque debe ser lo más próximo posible a la corona ampliada, construida por CAD.

¿Cómo elijo la altura adecuada del bloque?

Corona construida por CAD de hasta 10 mm → Altura del bloque de 14 mm

Corona construida por CAD de hasta 13,4 mm → Altura del bloque de 18 mm

Corona dconstruida por CAD de hasta 16 mm → Altura del bloque de 22 mm

Resumen

Color	REF (14 mm)	REF (18 mm)	REF (22 mm)	Cantidad
A1	272-411-14	272-411-18	272-411-22	1 pieza
A2	272-412-14	272-412-18	272-412-22	1 pieza
A3	272-413-14	272-413-18	272-413-22	1 pieza
A3,5	272-415-14	272-415-18	272-415-22	1 pieza
A4	272-414-14	272-414-18	272-414-22	1 pieza
B1	272-421-14	272-421-18	272-421-22	1 pieza
B2	272-422-14	272-422-18	272-422-22	1 pieza
C2	272-432-14	272-432-18	272-432-22	1 pieza
Bleach 1	272-300-14	272-300-18	272-300-22	1 pieza
Bleach 2	272-400-14	272-400-18	272-400-22	1 pieza

