

ceramotion®
LiSi



Cerámica de prensado de disilicato de litio de gran resistencia.
Un resultado estético, de manera rápida y sencilla.

Vista general del sistema ceraMotion® LiSi.

Pastas ceraMotion® One Touch

Revestimiento ceraMotion® press invest



Las ventajas.

Seguridad

- cerámica de disilicato de litio de alta resistencia con bordes estables durante el tallado
- excelente reproducción y estabilidad cromática, incl. de los colores Vita 3D-Master®*

Ahorro de tiempo

- revestimiento ceraMotion® press invest con bajo nivel de reacción (desmuflado rápido)
- una sola cocción de finalizado con ceraMotion® One Touch

Ahorro de costes

- una gama de productos compacta con menos existencias en almacén
- restauraciones monolíticas rápidas y estéticas



*Vita Classical® y Vita 3D-Master® son marcas registradas de VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Alemania.

Sistema fuerte – resultado estético.

ceramotion®
press invest

1

Revestimiento especial para cerámica de prensado

- Superficies lisas y densas por capa de reacción minimizada
- Desmuflado sencillo
- Resultados de prensado detallados



ceramotion®
LiSi

2

Bloques de prensado de disilicato de litio con bajo nivel de reacción

- Superficies lisas y homogéneas
- Bordes de alta resistencia muy estables durante el tallado
- Gama de productos compacta
- Reproducción perfecta de colores los colores Vita Classical® y la guía de colores Vita 3D-Master®



*Vita Classical® y Vita 3D-Master® son marcas registradas de VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Alemania.

ceraMotion®
One Touch

3

Pastas 2D y 3D desarrolladas especialmente para el finalizado estético

- Manejo sencillo y rápido gracias a pastas cerámicas listas para su uso
- Estética máxima debido a unas pastas armonizadas con efecto 3D



ceraMotion® press invest.

Módulo 1

Resvestimiento para el prensado – más liso que nunca.

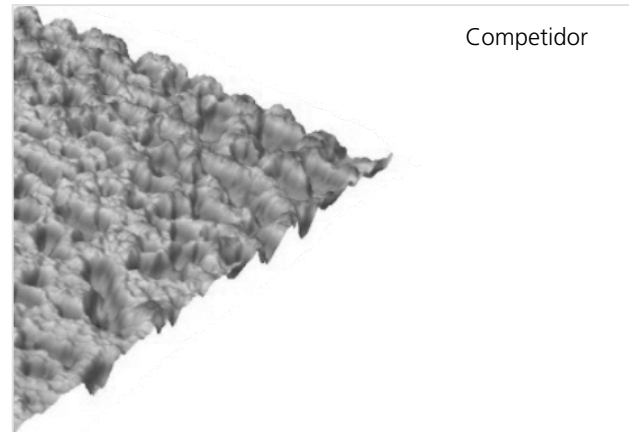
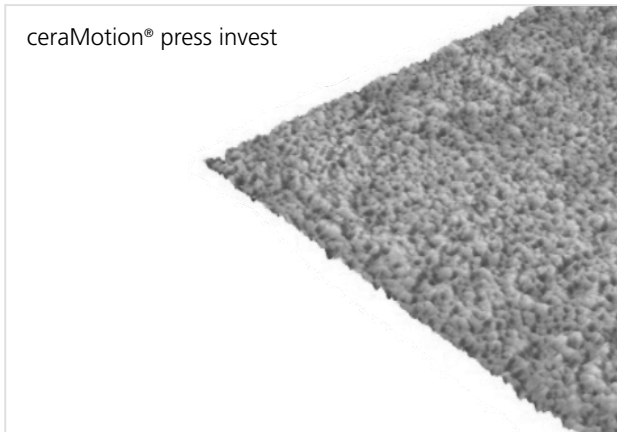
- Reacciones superficiales casi no visibles (sin auxiliares)
- Desmuflado sencillo (sin ácido fluorhídrico)
- Resultados de prensado lisos y homogéneos
- Chorreado sencillo
- Tiempo de procesado prolongado
- Alta estabilidad de bordes



Desmuflado sencillo.



Superficies lisas, ajuste exacto.



Rugosidad superficial.



Superficie con ceraMotion® press invest y
ceraMotion® LiSi.



Sistema de prensado de un competidor renombrado.

La gama de productos correcta. Nuestra fortaleza: la excelente reproducción de colores

Con ceraMotion® LiSi los colores corresponden exactamente a los colores deseados. Además de los colores más importantes de Vita Classical® la gama de productos, por primera vez, también incluye 11 de los colores más comunes del Vita 3D-Master®. Los colores menos comunes pueden reproducirse con la ayuda de ceraMotion® One Touch. ceraMotion® LiSi tiene una traslucidez perfectamente adaptada, necesaria para reproducir el diente natural.

Colores de dientes	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
Bloques LT	LT A1	LT A2	LT A3	LT A3,5	LT A4	LT 11	LT B2	LT B3	LT B3	LT 21	LT C2	LT C3	LT C3	LT 31	LT D3	LT D3
Bloques HT	HT 1	HT 1	HT 2	HT 2		HT 1	HT 1	HT 2		HT 1	HT 1	HT 2		HT 1	HT 2	
One Touch (maquillaje)						Pasta 2D B			Pasta 2D B	Pasta 2D C			Pasta 2D C	Pasta 2D White		Pasta 2D B

Colores de dientes	0M2	1M1	1M2	2M1	2M2	2M3	3M1	3M2	3M3	4M1	4M2
Bloques	LT 02	LT 11	LT 12	LT 21	LT 22	LT 23	LT 31	LT 32	LT 33	LT 41	LT 42

LT: Low Translucency

HT: High Translucency

*Vita Classical® y Vita 3D-Master® son marcas registradas de VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Alemania.

ceraMotion® LiSi.

ceraMotion®
LiSi

Cerámica de disilicato de litio de alta resistencia a la flexión de 450 MPa con bajo nivel de reacción (medido mediante flexión por 3 puntos).

Superficies perfectas

Bordes estables durante el tallado



Traslucidez adaptada

- ideal para restauraciones monolíticas
- opalescencia y fluorescencia armoniosas

Material de estructura denso y absolutamente homogéneo

ceraMotion® One Touch.

Módulo 3

Estética en una sola cocción.

- Manejo sencillo y rápido gracias a las pastas cerámicas listas para su uso
- Kit compilado especialmente para la elaboración sencilla de restauraciones a volumen total
- Máxima estética:
 - Pastas 2D para la optimización de colores y el valor de luminosidad
 - Pastas 3D para la optimización de la forma y la adaptación precisa de puntos de contacto
- Efectos de profundidad naturales en la zona incisal debido a las pastas 3D
- Glaseado perfecto con ligeras adaptaciones de color



Coronas monolíticas sin compromisos.

*Resultado de prensado
sin procesado*

*Finalizado con
ceraMotion® One Touch*



Corona de ceraMotion® LiSi

Aprovechar las sinergias.

Tanto ceraMotion®One Touch como la cerámica de recubrimiento ceraMotion® Zr armonizan perfectamente con disilicato de litio y óxido de circonio.

Productos importantes de Dentauro pueden combinarse de manera eficiente.

La gran selección de bloques de óxido de circonio Nacera y la cerámica de prensado ceraMotion® LiSi ofrecen una amplia gama de materiales cerámicos estéticos.

El material adecuado para cada aplicación:

Material	Cerámica sin metal	Pastas de finalización	Cerámica de recubrimiento
Disilicato de litio			
Óxido de circonio			

Todo de una misma empresa.

ceramotion®
LiSi

Desarrollo y producción
de sistemas lógicos y armonizados.

- Larga tradición en revestimientos
- Desarrollo de cerámicas hace más de 25 años
- Fabricación en la propia empresa



Sede central de Dentaurum.



Fabricación de revestimientos.



Producción de bloques de prensado.

Gama de productos de ceraMotion® LiSi.

LT (Low Translucency)		
255-001-05	ceraMotion® LiSi	LT A1
255-002-05	ceraMotion® LiSi	LT A2
255-003-05	ceraMotion® LiSi	LT A3
255-035-05	ceraMotion® LiSi	LT A3,5
255-004-05	ceraMotion® LiSi	LT A4
255-012-05	ceraMotion® LiSi	LT B2
255-013-05	ceraMotion® LiSi	LT B3
255-022-05	ceraMotion® LiSi	LT C2
255-023-05	ceraMotion® LiSi	LT C3
255-033-05	ceraMotion® LiSi	LT D3

HT (High Translucency)		
255-041-05	ceraMotion® LiSi	HT 1
255-042-05	ceraMotion® LiSi	HT 2

LT (para 3D Master)			se corresponde con
255-102-05	ceraMotion® LiSi	LT 02	OM2
255-111-05	ceraMotion® LiSi	LT 11	1M1
255-112-05	ceraMotion® LiSi	LT 12	1M2
255-121-05	ceraMotion® LiSi	LT 21	2M1
255-122-05	ceraMotion® LiSi	LT 22	2M2
255-123-05	ceraMotion® LiSi	LT 23	2M3
255-131-05	ceraMotion® LiSi	LT 31	3M1
255-132-05	ceraMotion® LiSi	LT 32	3M2
255-133-05	ceraMotion® LiSi	LT 33	3M3
255-141-05	ceraMotion® LiSi	LT 41	4M1
255-142-05	ceraMotion® LiSi	LT 42	4M2

Accesorios para ceraMotion® LiSi **ceraMotion®** LiSi

275-010-00	ceraMotion® press invest	2,5 kg 25 x 100 g
275-015-00	Líquido de mezcla ceraMotion® press invest	1 l
260-365-13	Troquel de prensado de un solo uso ø 13 mm	20 piezas
250-800-70	ceraMotion® One Touch Set	1 pieza



Grupo Dentauro

Alemania | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
y en más de 130 países a nivel mundial.



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE



Fecha de la información: 11/18
Reservado el derecho de modificación

D
DENTAURUM

Turnstr. 31 | 75228 Ispringen | Alemania | Teléfono +49 72 31/803-0 | Fax +49 72 31/803-295
www.dentauro.com | info@dentauro.com