



cera*motion*[®]
LiSi

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

D
DENTAURUM
1886

Vista general del sistema ceraMotion® LiSi.

Pastas ceraMotion® One Touch

Revestimiento ceraMotion® press invest



Las ventajas.

Seguridad.

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

Se ahorra tiempo.

- Por su revestimiento ceraMotion® press invest con bajo nivel de reacción (desmuflado rápido)
- Por su única cocción de acabado con ceraMotion® One Touch

Ahorro de costes.

- Por su gama de productos compacta con menos existencias en almacén
- Por sus rehabilitaciones 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.

cera^{motion}®
press invest

1

Revestimiento especial para cerámica de prensado

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



cera^{motion}®
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
- Fidelidad cromática perfecta para los esquemas de color Vita Classical®* y 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 un acabado 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

Revestimiento 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
- Amplio tiempo de elaboración
- Alta estabilidad de bordes

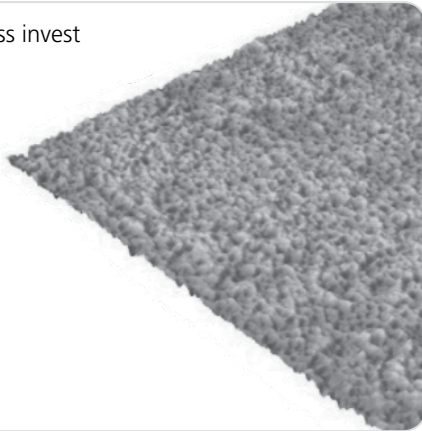


Desmuflado sencillo.

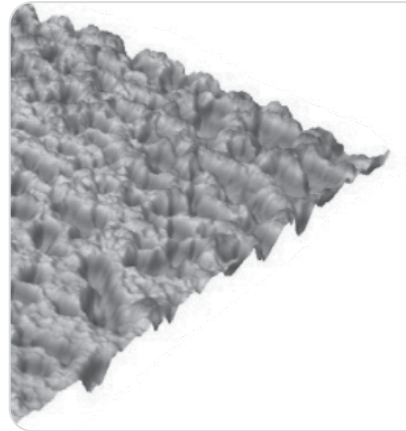


Superficies lisas, ajuste exacto.

ceraMotion® press invest



Competidor



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

Los colores de ceraMotion® LiSi reproducen exactamente la guía de colores deseada. Además de los colores más importantes de Vita Classical®* la gama de productos, incluye por primera vez para la cerámica prensada, once 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 translucidez 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 prueba de flexión por 3 puntos).

Superficies perfectas

Bordes estables durante el tallado



Traslucidez adaptada

- ideal para rehabilitaciones 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
- Kits compilados especialmente para un acabado sencillo de rehabilitaciones a volumen total
- Máxima estética:
Pastas 2D para la optimización del color del diente 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.

*ceraMotion® LiSi
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 Dentaaurum pueden combinarse de manera eficiente.

Con la gran variedad de ceraMotion® Z blanks y la cerámica de prensado ceraMotion® LiSi se ofrece una amplia gama de materiales cerámicos estéticos.

El material adecuado para cada aplicación.

Material	Cerámica sin metal	Pastas de acabado	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
- Desarrollamos la cerámica desde hace más de 30 años
- Fabricación en la propia empresa



Sede central de Dentaureum.



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 Vita 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

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

Accesorios 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 u.
250-800-70	ceraMotion® One Touch Set	1 u.





CONTACTO
DENTAURUM

Dentaurum GmbH & Co. KG



Turnstr. 31
75228 Ispringen/Germany



info@dentaurum.com
www.dentaurum.com



+49 72 31/803-0



TIENDA ONLINE
SHOP.DENTAURUM.COM