



ceramotion®
LiSi

Hochfeste Lithium-Disilikat Presskeramik.
Einfach und schnell zum ästhetischen Ergebnis.

D
DENTAURUM
1886

Systemübersicht ceraMotion® LiSi.

ceraMotion® One Touch Pasten

ceraMotion® press invest Einbettmasse



StarWax Fräsblank

Pressstempel

ceraMotion® Zr Verblendkeramik

Die Vorteile.

Sicherheit.

- Durch hochfeste Lithium-Disilikat Keramik mit schleifstabilen Rändern
- Durch hervorragende Farbtreue und Farbstabilität bei allen Farben, inkl. der Vita 3D-Master® Farben

Zeitersparnis.

- Durch reaktionsarme ceraMotion® press invest Einbettmasse (schnelles Ausbetten)
- Durch einen einzigen Finalisierungsbrand mit ceraMotion® One Touch

Kosteneinsparung.

- Durch übersichtliches Produktprogramm mit geringer Lagerhaltung
- Durch verblüffend schnelle und ästhetische monolithische Restaurationen



*Vita Classical® und Vita 3D-Master® sind eingetragene Marken der VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.

Starkes System – ästhetisches Ergebnis.

cera**motion**[®]
press invest

1

Spezial Einbettmasse für Presskeramik

- Glatte und dichte Oberflächen durch geringe Reaktionsschicht
- Leichtes Ausbetten
- Detailgetreue Pressergebnisse



cera**motion**[®]
LiSi

2

Reaktionsarme Lithium-Disilikat Pressingots

- Homogene und glatte Oberflächen
- Hochfeste und schleifstabile Ränder
- Übersichtliches Produktprogramm
- Perfekte Farbtreue für das Vita Classical[®] und das Vita 3D-Master[®] Farbschema



*Vita Classical[®] und Vita 3D-Master[®] sind eingetragene Marken der VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.

ceraMotion®
One Touch

3

Speziell entwickelte 2D- und 3D-Pasten für die ästhetische Finalisierung

- Einfaches und schnelles Handling durch gebrauchsfertig angemischte Keramikpasten
- Maximale Ästhetik dank der farblich abgestimmten Pasten mit 3D-Effekt



ceraMotion® press invest.

Modul 1

Presseinbettmasse – glatt wie nie zuvor.

- Kaum sichtbare Oberflächenreaktion (ohne Hilfsmittel)
- Leichtes Ausbetten (ohne Flusssäure)
- Extrem glatte und homogene Pressergebnisse
- Spielend leichtes Abstrahlen
- Lange Verarbeitungszeit
- Hohe Kantenstabilität

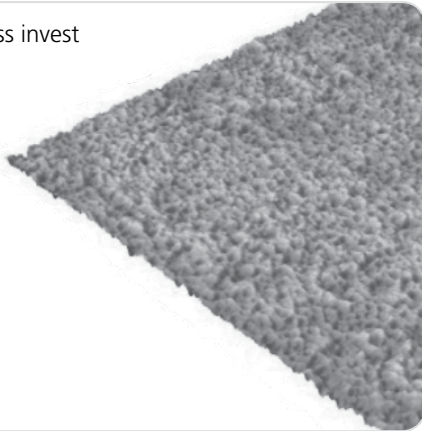


Leichtes Ausbetten.

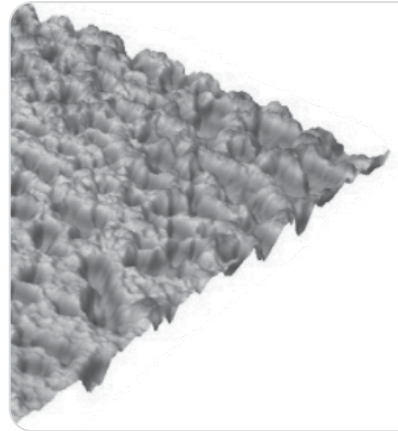


Glatte Oberflächen, exakte Passung.

ceraMotion® press invest



Mitbewerber



Oberflächenrauigkeit.



Oberfläche mit ceraMotion® press invest und
ceraMotion® LiSi.



Presssystem eines renommierten Mitbewerbers.

Das richtige Produktspektrum. Unsere Stärke: die hervorragende Farbtreue

Bei ceraMotion® LiSi entsprechen alle Farben dem gewünschten Farbschlüssel. Neben den wichtigsten Vita Classical® Zahnfarben enthält das Produktsortiment – erstmalig für Presskeramik – elf der gängigsten Vita 3D-Master® Farben. Weniger gefragte Farben werden mit Hilfe von ceraMotion® One Touch finalisiert. Die für die Reproduktion des natürlichen Zahnes notwendige Transluzenz ist bei ceraMotion® LiSi perfekt abgestimmt.

Zahnfarbe	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
Ingot Zuordnung 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
Ingot Zuordnung 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 (Maltechnik)						Paste 2D B			Paste 2D B	Paste 2D C			Paste 2D C	Paste 2D White		Paste 2D B

Zahnfarbe	0M2	1M1	1M2	2M1	2M2	2M3	3M1	3M2	3M3	4M1	4M2
Ingot Zuordnung	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® und Vita 3D-Master® sind eingetragene Marken der VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.

ceraMotion® LiSi.

ceraMotion®
LiSi

Reaktionsarme hochfeste Lithium-Disilikat Keramik mit hoher Biegefestigkeit 450 MPa (gemessen mit 3-Punkt Biegeversuch).

Perfekte Oberflächen

Schleifstabile Ränder



Angepasste Transluzenz

- ideal für monolithische Restaurationen
- harmonische Opaleszenz und Fluoreszenz

Absolut homogenes und dichtes Gerüstmaterial

ceraMotion® One Touch.

Modul 3

Ästhetik in einem Brand.

- Einfaches und schnelles Handling durch gebrauchsfertig angemischte Keramikpasten
- Speziell zusammengestellte Sets zur einfachen Finalisierung von ästhetischen vollaromatischen Restaurationen
- Maximale Ästhetik:
 - 2D-Pasten zur Optimierung von Zahnfarbe und Helligkeitswert
 - 3D-Pasten zur Formoptimierung und präziser Anpassung von Kontaktpunkten
- Natürliche Tiefenwirkung im Schneidebereich durch die 3D-Pasten
- Perfekte Glasur mit leichten farblichen Anpassungen



Keine Kompromisse bei monolithischen Kronen.

*ceraMotion® LiSi
unbearbeitet*

*Finalisiert mit
ceraMotion® One Touch*



Krone aus ceraMotion® LiSi

Synergien sinnvoll nutzen.

Sowohl ceraMotion®One Touch als auch die ceraMotion® Zr Verblendkeramik harmonieren perfekt mit Lithium-Disilikat und Zirkonoxid.

Wichtige Dentaurum-Produkte können sehr effizient kombiniert werden.

Mit der großen Auswahl an ceraMotion® Z blanks und der ceraMotion® LiSi Presskeramik steht eine ganze Palette an ästhetischen vollkeramischen Werkstoffen zur Verfügung.

Für alle Anwendungen das richtige Material:

Werkstoff	Vollkeramik	Finalisierungspasten	Verblendkeramik
Lithium-Disilikat	ceraMotion® LiSi	ceraMotion® One Touch	ceraMotion® Zr
Zirkonoxid	ceraMotion® Z	ceraMotion® One Touch No Limits Pink	

Alles aus einer Hand.

cera**motion**[®]
LiSi

Entwicklung und Produktion
logisch aufeinander abgestimmter
Systeme.

- Lange Tradition bei Einbettmassen
- Eigene Keramikentwicklung seit über 30 Jahren
- Produktion im eigenen Haus



Firmenzentrale Dentaurum.



Einbettmassen-Fertigung.



Produktion Press Ingots.

Produktprogramm 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 (für Vita 3D-Master')			entspricht
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® und Vita 3D-Master® sind eingetragene Marken der Vita Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.

Zubehör ceraMotion® LiSi

ceraMotion®
LiSi

275-010-00	ceraMotion® press invest	2,5 kg 25 x 100 g
275-015-00	ceraMotion® press invest Anmischflüssigkeit	1 l
260-365-13	Einmalpressstempel ø 13 mm	20 Stück
250-800-70	ceraMotion® One Touch Set	1 Stück





CONTACT
DENTAURUM

KUNDENSERVICE +49 72 31/803 - *Durchwahl*

Customer Support Digital -280

Ceramics -440

Auftragsannahme -210

Dentaurum GmbH & Co. KG



Turnstr. 31
75228 Ispringen/Germany



+49 72 31/803-0



info@dentaurum.com
www.dentaurum.com



ONLINE SHOP
SHOP.DENTAURUM.COM