

**Strahlend schön!
- mit Zirkonoxid Vollkeramik**

Machen Sie jetzt den Praxistest!

**Prüfen Sie an diesem
Cerconoxid-Chip**

- die Transluzenz
- die Festigkeit
- die Trepanation
- oder ...



cerconoxid®

- ZrO₂-Vollkeramik in Bestform

DeguDent

A Dentsply International Company



Strahlend schön! – mit Zirkonoxid Vollkeramik

Weit über 500.000 Zahneinheiten wurden bereits mit dem ZrO_2 -Vollkeramiksystem Cercon® gefertigt.

Wählen auch Sie bei Werkstoff und optionaler 6-jähriger Patientengarantie (gemäß den Garantiebedingungen):

cerconoxid®

– ZrO_2 -Vollkeramik in Bestform





Cerconoxid ist sicher!

- Praxisrelevante Entwicklung
- Systemisches Angebot
- Patientengarantie

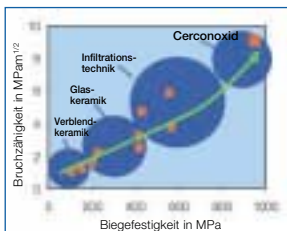
Grundlagenforschung* der ETH und Universität Zürich, Entwicklung von DeguDent – so wurde Cercon optimal auf die Anforderungen der Praxis ausgerichtet. Und natürlich gewährleistet das CAD/CAM-gestützte System die werkstoffgerechte Verarbeitung des ZrO_2 -Gerüstmaterials Cercon base zu perfekter Passform. Denn nur Sicheres kann Bewährtes ersetzen!

* **Klinische Studie** von ZrO_2 -Brücken im Seitenzahngelände, hergestellt mit dem DCM-System. – Prof. Dr. P. Schärer et al.; Acta Med Dent Helv, Vol 5: 12/2000

Cerconoxid ist hochfest!

- Hohe Sicherheitsreserven
- Breites Indikationsspektrum

ZrO_2 besitzt mit einer initialen Bruchfestigkeit von über **1200 MPa** Sicherheitsreserven, die die anderer Gerüstkeramiken weit übersteigen. Über dies und weitere für Ihre Praxis relevanten Ergebnisse informiert Sie unsere Broschüre „Wissenschaftliche Untersuchungen“.





Cerconoxid ist einfach in der „Klinik“!

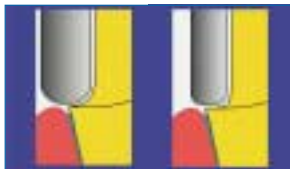
- Einfache Preparation
- Konventionelles Zementieren

Mit einer **Stufen-** oder schon leichten **Hohlkehl-Präparation** erfüllen Sie bereits die Voraussetzungen für die Indikation dieser Vollkeramik.

Auch das Eingliedern entspricht Ihrem bisher Gewohntem: Sie können die Restaurationen konventionell zementieren.

- Trepanierbar

Und sollten Sie einmal eine Krone trepanieren müssen, so ist dies mit einem Diamantschleifer problemlos möglich, wobei die Restauration in-situ verbleiben kann.





Cerconoxid ist verträglich!

- Hohe Biokompatibilität
- Zahnfarbenes Gerüst

Wenn es um die Biokompatibilität von Dentalwerkstoffen geht, steht Keramik an erster Stelle.

Speziell bei Cercon hat daran auch die zahnähnliche Gerüstfarbe einen großen Anteil, die die Akzeptanz der „neuen Zähne“ durch den Patienten nachhaltig unterstützt.



Cerconoxid ist ästhetisch!

- Perfekte Verblendkeramik
- Natürliche Gingiva-Adaption

Vollkeramik steht immer auch in Verbindung mit perfekter Ästhetik – Cercon ist dafür das Produkt Ihrer Wahl.

Die Verblendkeramik Cercon ceram kiss veredelt ein weißes oder elfenbeinfarbenes ZrO_2 -Gerüst „natürlich“ perfekt und wird Ihren und Ihrer Patienten Erwartungen voll gerecht.





Cercon smart ceramics – das Zirkonoxid Vollkeramiksystem

| | |
|---|--|
| Gerüstwerkstoff | Zirkonoxid <ul style="list-style-type: none">■ Cercon base (weiß)■ Cercon base colored (elfenbein) |
| Verblendkeramik | Cercon ceram kiss Cercon ceram express |
| Farbgestaltung | durch Schichttechnik oder Maltechnik |
| Indikationen im Front- und Seitenzahnbereich | <ul style="list-style-type: none">■ Primär-Teleskopkronen■ Kronen■ Mehrgliedrige Brücken mit max. 47 mm anatomischer Länge (bei zwei Zwischengliedern zwischen den Pfeilerkronen)■ Inlaybrücken |
| Kontraindikationen | Bruxismus und therapieresistente Parafunktionen |
| Provisorische Befestigung | möglich |
| Definitive Befestigung | durch konventionelles Zementieren oder adhäsives Befestigen |



Präparationsempfehlungen für Cercon Restaurationen

Allgemeine Hinweise

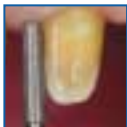


Ausgeprägte 90°-Hohlkeh- oder -Stufenpräparation mit innen gerundeter Kante
Zirkuläre Schnitttiefe mind. 1 mm

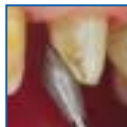
Frontzahnrestaurationen



Frontzahnpräparation



Axiale und inzisale Reduktion



Palatinale Reduktion

Seitenzahnrestaurationen



Okklusale (mind. 1,5 mm) bzw. axiale (mind. 1 mm) Reduktion der anatomischen Form
Okklusalfächen im Winkel zwischen 120° und 140°
Konuswinkel der korrespondierenden axialen Flächen 3°–4°

Erfahren Sie mehr über Cercon smart ceramics

Einfach klicken:

www.cercon-smart-ceramics.de

www.vollkeramikbruecke.de

(mit Laboradressen) oder Information anfordern
unter Telefon 0180/23 24 555*

(*eine Einheit je Anruf)

Zirkonoxid, Zirkondioxid, Zirkon-Vollkeramik

***Rp.* Cercon / Cerconoxid**

- Verarbeitungssystem
- Gerüstkeramik **Cercon base**
- Verblendkeramik **Cercon ceram kiss**
- Über-Presskeramik **Cercon ceram express**
- Patienten-Sicherheitsgarantie

Mit dem Plus: ohne zusätzliche Investition für die Zahnarztpraxis.

**Cercon smart ceramics –
das Zirkonoxid Vollkeramiksystem**

DeguDent GmbH

Postfach 13 64 · 63403 Hanau
www.degudent.de

DeguDent

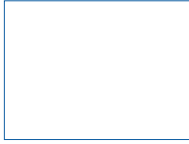
A Dentsply International Company

- Senden Sie mir das umseitig angekreuzte Informationsmaterial.
- Bitte informieren Sie mein Partner-Labor über Cercon smart ceramics. Ich arbeite zusammen mit Labor _____
- in _____
- _____
- Vor-/Nachname: _____
- Praxis: _____
- Straße/Hausnr.: _____
- PLZ/Ort: _____
- Tel./Fax: _____
- E-Mail: _____

ANTWORT

**DeguDent GmbH
Marketing**

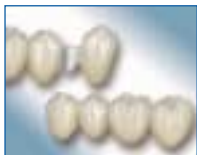
**Postfach 13 64
63403 Hanau**





Für Sie und Ihre Patienten

- Cercon Information
- Klinischer Leitfaden
- Wissenschaftliche Ergebnisse
- Praxisposter ____ Stück
- Patientengarantie ____ Stück
- Patienteninformation ____ Stück
- Gutschein für einen Cercon base 12 Rohling zur Verarbeitung über mein Partner-Labor



Partizipieren auch Sie am Wachstumsmarkt „Vollkeramik“. Nutzen Sie das Interesse Ihrer Patienten an diesem Werkstoff-Angebot und entscheiden Sie sich für das Zirkonoxid (ZrO_2)-System Cercon®.