

Starker Auftritt mit neuem Design und mit zusätzlichen Farben

Umfassendes Redesign für Tetric EvoCeram von Ivoclar Vivadent

Das lichthärtende, universelle Nano-hybrid-Composite Tetric EvoCeram wurde einem umfassenden Redesign unterzogen und um drei neue Farben erweitert. Das klinisch bewährte Composite besticht durch seine abgestimmte Composite-Technologie.

Tetric EvoCeram ist ein lichthärtendes, universelles Nano-hybrid-Composite für hochwertige Standardrestaurationen im Front- und Seitenzahnbereich. Ivoclar Vivadent präsentiert dieses Composite in einer modernen und ergonomischen Verpackung, das die Handhabung der Spritzen noch komfortabler macht.

Für natürlich wirkende Restaurationen

Die Farbpalette von Tetric EvoCeram wurde um die Farben A2 Den-

chungsindizes von Füller, Monomer und Nano-Farbpigmenten aufeinander abgestimmt sind.

Lange verarbeitbar, schnell polymerisieren

Das Besondere am Photoinitia-

tor-System von Tetric EvoCeram ist ein patentierter Zusatzstoff. Dank diesem kann der Zahnarzt Tetric EvoCeram lange unter Operationslicht verarbeiten und trotzdem schnell unter Blaulicht polymerisieren.

85 Millionen gelegte Restaurationen

Bisher wurden mit Tetric EvoCeram weltweit 85 Millionen Restaurationen gelegt. Diese zahlreichen publizierten Studien sprechen für Tetric EvoCeram. [D1](#)

Ivoclar Vivadent AG

9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
Tel.: +423 235 35 35
info@ivoclarvivadent.com
www.ivoclarvivadent.com

ANZEIGE

Eine ausgewogene Chemie mit beeindruckenden Materialeigenschaften:

- **Klinisch bewährt**
Mehr als 85'000'000 Tetric EvoCeram®-Restaurationen weltweit
- **Polymerisation „On Demand“ (POD)**
Material lange verarbeitbar, in kurzer Zeit polymerisiert
- **Natürliche Farbanpassung**
Abgestimmte Lichtbrechungsindizes von Füller, Monomer und Nano-Farbpigmenten



Tetric EvoCeram®

Tetric EvoCeram gibt es in neuem Design und mit zusätzlichen Farben.

tin, B1 und D2 erweitert: Das Composite ist nun in 22 Farben erhältlich. Die bewährte Farbcodierung nach A–D-Farbschlüssel wurde auf die neuen Spritzen und Cavifils übertragen. Durch die Transparenzabstufungen zwischen Dentin und Schmelzfarben können sowohl im Seitenzahn- als auch im Frontzahnbereich natürlich wirkende Restaurationen gestaltet werden. Zusätzliche Möglichkeiten bieten die hochtransparente Inzisalfarbe sowie die weiteren Bleachfarben. Die Farben passen sich natürlich an die umliegende Zahnschubstanz an, da die Lichtbre-

Talk + more 2011 – seien Sie dabei!

Ort: Restaurant „Au Premier“, Hauptbahnhof Zürich

Zeit: 19:00 bis ca. 21:00 Uhr

Moderator: Bertrand Thiévent

Zum jeweiligen Thema können vorab Fragen per E-Mail gestellt werden. Diese werden an den Abenden beantwortet (anonym).

Kursdaten:

– 7. Juni 2011

Thema: Black or white

Referent: Daniel Pally

– 13. September 2011

Thema: Additional Veneer – der Film, Technisch und klinisch von A–Z

Referent: Willi Geller

– 22. November 2011

Thema: Minimalinvasive Lösungen bei erudierter Zahnschubstanz

Referent: Pascal Müller

Anmeldung:

Cendres + Métaux SA

Frau Darly D. Meier

Tel.: 079 631 02 93

E-Mail: darly.meier@cmsa.ch

www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent AG

Bendererstr. 2 | FL-9494 Schaan | Liechtenstein | Tel.: +423 / 235 35 35 | Fax: +423 / 235 33 60

**ivoclar
vivadent**
passion vision innovation