

NEU

Tetric[®] CAD for CEREC[®] and inLab[®]

Der ästhetische Composite-Block

Natürliche **Ästhetik** –
effizient hergestellt



ivoclar
vivadent[®]
passion vision innovation

Tetric® CAD

Composite

Tetric® CAD ist ein ästhetischer Composite-Block zur effizienten Herstellung von Einzelzahnrestaurationen. Durch den ausgeprägten Chamäleon-Effekt gliedern sich Tetric CAD-Restaurationen optisch natürlich in die Restzahnsubstanz ein.

Direkt nach dem Schleifen wird die Restauration poliert und adhäsiv eingegliedert. Dieser Verarbeitungsweg ist sehr effizient und führt einfach und schnell zu einem ästhetischen Ergebnis.

Verarbeitungsmöglichkeiten

Nach dem Schleifen:

- polieren
- optional charakterisieren

Indikationen:

- Veneers
- Inlays
- Onlays (z. B. Teilkronen, okklusale Veneers)
- Kronen



Vorteile auf einen Blick

- natürliche Integration in das orale Umfeld dank einzigartigem Chamäleon-Effekt
- sehr gute Polierbarkeit und intraorale Reparierbarkeit
- einfache und effiziente Verarbeitung
- Stabilität bei geringen Schichtstärken, Restaurationen mit dünn auslaufenden Rändern möglich
- sicherer Haftverbund durch abgestimmtes Befestigungssystem

Lieferumfang:

- 2 Blockgrößen (I 12, C 14)
- 2 Transluzenzstufen (HT – High Translucency, MT – Medium Translucency)
- in den Farben BL, A1, A2, A3, A3.5 erhältlich (Farbangebot variiert je nach Transluzenzstufe)





Dr. Lukas Enggist,
Ivoclar Vivadent, Schaan, Liechtenstein

” Tetric CAD lässt sich einfach und schnell verarbeiten.
Nach dem Schleifen kann die Restauration in Kürze
auf Hochglanz poliert werden. ”



Ausgangssituation



Endsituation

Dr. Lukas Enggist, Ivoclar Vivadent, Schaan, Liechtenstein

Poliertechnik



Rasche Hochglanzpolitur in einem Schritt
(OptraPol®)



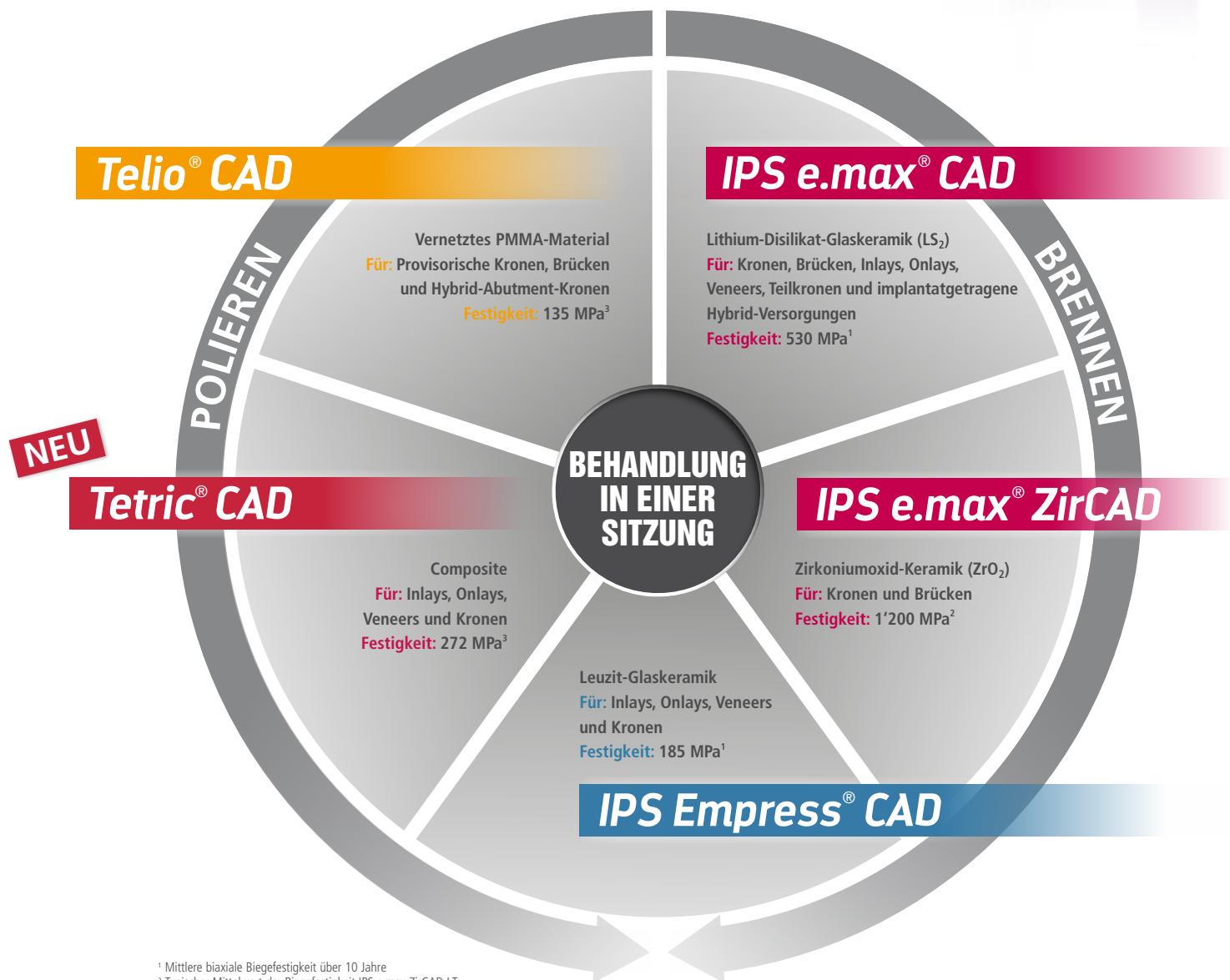
OptraPol®

Effiziente Politur von Tetric CAD Restaurationen

Die innovative Lösung für effizientes Polieren von Composites

OptraPol ist ein hochwertiges Einschritt-Poliersystem, welches mit mikrofeinen Diamantpartikeln (Füllgehalt von ca. 72 Gew.-%) gefüllt ist. Bereits nach wenigen Sekunden wird sichtbar, wie effizient es arbeitet. OptraPol lässt kostbare Composite-Restaurationen in natürlich schönem Glanz erstrahlen. Restaurationen werden in einem Schritt geglättet und hochglanzpoliert.

Alles für die Behandlung in einer Sitzung



¹ Mittlere biaxiale Biegefestigkeit über 10 Jahre

² Typischer Mittelwert der Biegefestigkeit IPS e.max ZirCAD LT

³ Typischer Mittelwert der Biegefestigkeit

F&E Ivoclar Vivadent, Schaan, Liechtenstein

Hersteller und Vertrieb
Ivoclar Vivadent AG
 Bendererstr. 2
 9494 Schaan
 Liechtenstein
 Tel. +423 235 35 35
 Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Vertrieb Deutschland
Ivoclar Vivadent GmbH
 Dr.-Adolf-Schneider-Str. 2
 73479 Ellwangen, Jagst
 Tel. +49 7961 8890
 Fax +49 7961 6326
info@ivoclarvivadent.de
www.ivoclarvivadent.de

t2014/0418/8/we

ivoclar
vivadent[®]
 passion vision innovation