

Presseinformation

Wenig Material – grosse Effizienz

IPS e.max ZirCAD Blocks in Grösse C13

Köln/Schaan, 23. März 2009 – **Das hochfeste Zirkoniumoxidmaterial IPS e.max ZirCAD ist ab sofort in der Grösse C13 erhältlich. Diese Grösse eignet sich speziell für das Schleifen von kleineren Einzelzahn-Gerüsten.**

IPS e.max ZirCAD C13 Blöcke eignen sich ideal für das Schleifen von Frontzahn- und Prämolarengerüsten im inLab bzw. inLab MC-XL System von Sirona. Dank diesem kleinen Block kann der Materialeinsatz verringert und die Kosten pro Einheit gesenkt werden.

Perfekte Farbabstimmung

Angelehnt an das Farbkonzept der IPS e.max Lithium-Disilikat-Keramik sind die kleinen IPS e.max ZirCAD Blöcke in drei Farben erhältlich: MO 0, MO 1, MO 2. Besonders bei Kombinationsarbeiten ergibt sich so eine ideale Farbabstimmung des Gerüstes vor dem Verblenden. Alternativ können die weissen Blöcke auch mit den IPS e.max ZirCAD Colouring Liquids eingefärbt werden. Die IPS e.max ZirCAD Gerüste werden abschliessend mit IPS e.max ZirPress überpresst oder mit IPS e.max Ceram verblendet.

Für weitere Informationen:

Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
FL-9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
Tel.: +423 235 35 35
Fax.: +423 235 33 60
E-Mail: info@ivoclarvivadent.com
www.ivoclarvivadent.com

Bildlegenden:

(*IPS e.max ZirCAD C13.jpg*)
Abb. 1: IPS e.max ZirCAD C13

Pressekontakt:

Karin Böhler
PR-Koordinator
Ivoclar Vivadent AG
Bendererstrasse 2
FL-9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
Tel.: +423 235 35 03
Fax: +423 235 36 33
E-Mail: karin.boehler@ivoclarvivadent.com