



Print-Hersteller-Katalog paper-app[®] unter +49 (0)40 - 30 70 70 73-0 oder online www.r-dental.com
Highlights und Neuigkeiten

Die Elbphilharmonie ist der Inbegriff hanseatischer Moderne: damit können wir uns identifizieren und deshalb dieses schöne Bild der Hamburger „Elphi“ als Background für unseren Messestand auf der IDS gewählt; es ist auf unserer homepage und auf unserer facebook-Seite facebook.com/rdentalgmbh.



Wir halten an unseren hanseatischen Traditionen und unserem Versprechen an höchste Produktqualität und persönliche Zuverlässigkeit fest!

**METAL-BITE[®] -
das universelle
Präzisionsregistrierematerial**

METAL-BITE[®] wurde bereits 2012 von der Dental Consultants Inc. (The Dental Advisor, USA) evaluiert und mit der Bestnote "5 Plus" und dem Editor's Choice Award ausgezeichnet.



METAL-BITE[®] hat nun zum achten Mal seit 2012 von REALITY ESTHETICS die bisher höchste für Registrierematerialien vergebene Auszeichnung, den REALITY "Four Star Award", erhalten.

Bis heute stellt METAL-BITE[®] einen Standard in der Registrierung dar.



METAL-BITE[®] • 2 DK à 50 ml + Zubehör
REF MBK1074

METAL-BITE[®] ist indiziert

- für universelle Registrierungen,
- für die Bißgabel bei der Gesichtsbogenübertragung nach Univ. Prof. Dr. Alexander Gutowski,
- zur Befestigung des para-okklusalen Löffels im Rahmen der Achsiographie nach PD Dr. M. O. Ahlers,
- für CMD-Anwendungen nach Dr. Christian Köneke,
- für Kieferrelationsbestimmungen und Stützstiftregistrierungen gemäß IPR-Methode, www.dental-balance.eu

und hat folgende Eigenschaften:

- extrem schnell und hart,
- Verarbeitungsbreite ~ 20 s,
- thixotrop und sehr standfest,
- scanbares A-Silikon (VPS),
- Aushärtezeit oral ~ 55 s,
- hohe Material-Gitterkonstante,
- Shore-D-Härte ~ 40,
- starr und nicht bröckelig,
- ausgezeichnet schneidbar, fräsbearbeitbar,
- hohe Dimensionsstabilität.

**Implanto Protect -
das universelle Dichtsilikon
für die Implantatprothetik**

Implanto Protect ist ein niedrigviskoses, transparentes und thixotropes additionsvernetztes Silikon (A-Silikon) zur Abdichtung von Spalten und Hohlräumen in der Implantatprothetik wie beispielsweise bei zweiteiligen Implantat-Abutment-Verbindungen. Zweiteilige Implantat-Abutment-Verbindungen werden heute überwiegend verschraubt. Zwischen den Gewindegängen entstehen technisch bedingt Hohlräume von ca. 5 bis 120 µm, in denen sich Bakterien und Keime ansiedeln und ver-

mehren können. Implanto Protect wird in die Hohlräume und auf die Gewindegänge vor dem Verschrauben aufgetragen. Infolge seiner thixotropen Eigenschaften ändert sich die Viskosität beim Verschrauben. Es wird niedrigviskos und zeigt eine ausgezeichnete Fließfähigkeit. Infolgedessen werden die Gewindegänge und Implantat-Hohlräume vollständig und zuverlässig abgedichtet. Implanto Protect wirkt somit auch vorbeugend gegen eine Periimplantitis.

Implanto Protect ist desweiteren indiziert zur Abdichtung bedingt herausnehmbarer Kronen, Brücken, Stegkombinationen und Teleskoparbeiten auf Abutments und Implantaten und dient zudem der Sicherung von Schrauben in der Implantatprothetik. Implanto Protect ist nach der Selbsthärtung chemisch und biologisch inert.

Implanto Protect bietet:

- eine einfache Handhabung,
- eine handelsübliche Doppelkammerspritze mit Mischkanüle zur automatischen Anmischung und Applikationskanüle zur direkten, präzisen Applikation des transparenten Dichtsilikons,
- eine vollständige Abdichtung infolge der Fließfähigkeit und des thixotropen Verhaltens,
- eine Vorbeugung gegen unangenehmen Atemgeruch des Patienten infolge eines Bakterienbefalls,
- eine zuverlässige Sicherung von Schrauben in der Implantatprothetik,
- eine Verarbeitungszeit von ca. 2 min,
- eine kurze Aushärtungszeit von ca. 5 min,
- eine leichte Überschußentfernung,
- eine perfekte Dimensionsstabilität,
- ein chemisch und biologisch inertes Verhalten und
- eine leichte Entfernbarkeit.



Implanto Protect
REF IPS9000

Brilliant Ergebnisse mit Hochleistungs-ZrO₂ von pritidenta®

Und wir haben Neuigkeiten: Wir sind seit Beginn dieses Jahres Partner der Firma Pritidenta, Leinfelden. Pritidenta ist ein deutsches Unternehmen mit höchstem Anspruch an die Qualität seiner Zirkoniumdioxid-Ronden und -Blöcke.



priti® multibloc ZrO₂ multicolor HT B light
REF p-23103-D40-155ALHT

Besonders interessant ist das hoch-ästhetische, multicolorierte Zirkoniumdioxid, das aufgrund seiner perfekten Ästhetik besonders für monolithische Restaurationen geeignet ist! Die Ronden lassen sich in allen offenen Systemen verarbeiten mit der Aufnahme von 9,85 cm und sind in 3 unterschiedlichen Transluzenzstufen und 4 unterschiedlichen Bauhöhen erhältlich. Die Blöcke sind für alle Fräsmaschinen mit der Aufnahme für Blöcke der Dimensionen

- L 40 mm x B 19 mm x H 15,5 mm

geeignet. Die Blöcke haben einen universellen Halter und lassen sich in Geräten, wie Sirona Labside, Sirona Chairside sowie in allen offenen Systemen mit Blockhalter, z. B. Imes Icore 140 i, vif S1 und K5 bearbeiten. Mit den nestbaren Blöcken lassen sich höchst ästhetische multicolorierte Restaurationen mit bis zu 3 Gliedern bei einer Biegebruchfestigkeit von 650 MPa darstellen und sintern. Die Transluzenz ist dabei vergleichbar mit Lithiumdisilikat und durch die geringen Wandstärken (Frontzahnbereich 0,4 mm und Seitenzahnbereich 0,6 mm) profitiert der Patient von minimalinvasiven Präparationsmöglichkeiten! Durch die Positionierung der Restauration im Block läßt sich die Farbe heller oder dunkler gestalten, so dass man mit nur 3 Farbvarianten

- A-light für A1-A3,
- A dark für A3,5 und A4 sowie
- B light für B1 und B2,

neben der Möglichkeit des Bemalens ein breites Farbspektrum an Zahnfarben abdecken kann. Zur Konkretisierung der Zahnfarbe am Patienten gibt es einen Farbschlüssel, den priti® MPguide Bloc, der eine Zuordnung zu den bekannten Farbsystemen Vita classical und Vita 3D Master generiert.

Die Zirkoniumdioxid-Ronden bieten im Hinblick auf die Auswahl verschiedener

Transluzenzen und Zahnfarben eine sehr große Palette an, so daß keine gestalterischen Wünsche offen bleiben!

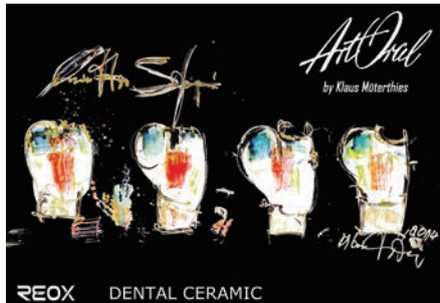


priti® multibloc ZrO₂ multicolor HT B light - lediglich gefräst, gesintert und glaziert.

Warum wir das tun? Wir möchten weitere Synergien in der Zahnmedizin schaffen und für Sie als Partner noch attraktiver werden!

ArtOral-Dentalkeramiken nach Klaus Mütterthies

Neben allen modernen Entwicklungen im Bereich der CAD/ CAM-Technik bleibt doch das Auge des Technikers, sein Gefühl und die Liebe für sein Tun unersetzlich! Die keramische Verblendung ist die Visitenkarte sowohl für den Techniker wie auch für den Zahnarzt - die Keramik ist die Königin der Ästhetik in unseren Laboren und ein wiedergefundenes Lächeln für unsere Patienten! Deshalb freuen wir uns, die Keramiken unseres verehrten Freundes Klaus Mütterthies, Gütersloh, exklusiv zu vertreiben!



REOX - ArtOral-Keramiken nach Klaus Mütterthies
REF Siehe www.r-dental.com

Die ArtOral Keramiken werden mit zwei WAK-Werten angeboten:

- Art Oral ZR für Zirkoniumdioxid, Lithiumdisilikate, Titan, 10 µm/m-K,
- Art Oral KM für den klassischen Legierungsbereich und NEM, 13,6-15,2 µm/m-K.

Beide Keramiklinien zeichnen sich durch die Möglichkeit einer einfachen und schnellen Schichtung aus, bieten eine sehr schöne Brillanz und eine glatte Oberflächenbeschaffenheit und gelten als schrumpfungsfähig, farbstabil und sehr brennstabil, auch nach 4 und mehr keramischen Dentinbränden! Ein Veneer-Kit nach Klaus Mütterthies beinhaltet gezielt für die Non-Präp-Technik zusammengestellte Keramikmassen.



REOX - ArtOral ZR nach Klaus Mütterthies
REF Siehe www.r-dental.com



REOX - ArtOral KM nach Klaus Mütterthies
REF Siehe www.r-dental.com

Klaus Mütterthies selbst gilt als Erfinder dieser Non-Präp-Technik, die zunehmend von Ärzten und Patienten geschätzt wird! Diese Technik basiert auf der Unversehrtheit des Patienten, auf non-invasiver oder minimal-invasiver Vorbehandlung zur Schonung der Zahnhartsubstanz, deren Erhalt und Komplettierung. So lassen sich non-invasiv Diastema bzw. interdendale Lücken ästhetisch verschließen oder fehlende Führungsflächen aufbauen. Auch Errosionsdefekte, freiliegende Zahnhälse, offene Biß-Situationen und ungleichmässige oder zu kurze Schneidekanten lassen sich so rehabilitieren. Die wohl einzige Form des Schönheitsideals, die sich ohne Nebenwirkungen oder gefährliche Eingriffe in die Gesundheit realisieren läßt! Die Zusammenstellungen der Sets sind optimal und bieten für jeden Wunsch das geeignete System!



REOX - ArtOral Veneer-Kit nach Klaus Mütterthies
REF Siehe www.r-dental.com

Rufen Sie uns an. Wir freuen uns auf Sie.



Hersteller-Katalog paper-app® 2019

Impressum:
Informationen und paper-app® unter
T 040 - 30 70 70 73-0
F 040 - 30 70 70 73-73
E info@r-dental.com
I www.r-dental.com