



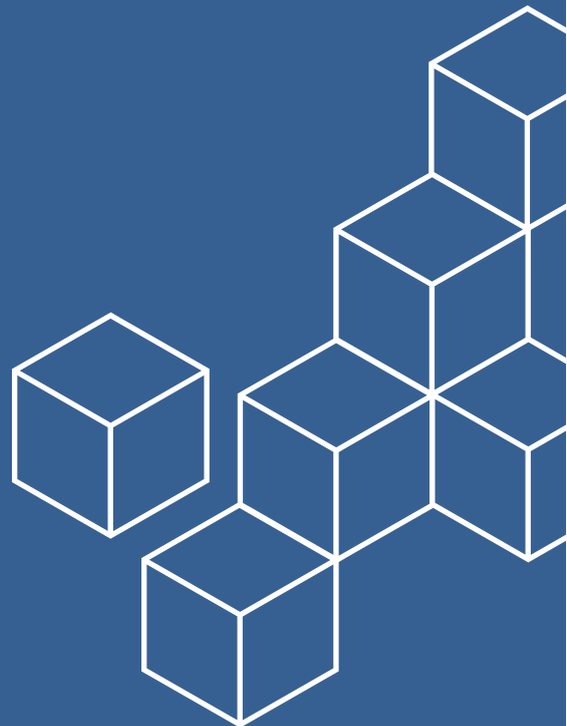
baumgartner+
studer ag



Produkt Katalog 2024

CAD/CAM

Aktualisierte Version vom Januar
2024.



01

Über Uns

02

Insight



03

Inhalt

7

Zirkon

11

PMMA



20

25

Kontakt



Inhalt

Produktkatalog 2024



Einleitung

Seit über fünf Jahrzehnten steht unser zahntechnisches Labor in Zürich für Qualität und Innovation.

Als Familienbetrieb in der dritten Generation vereinen wir traditionelles Handwerk mit modernster Technik und Digitalisierung. Unsere langjährige Erfahrung und unser tiefes Verständnis für die Anforderungen der Zahnmedizin ermöglichen es uns, präzise und individuelle Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln. Dabei legen wir besonderen Wert auf eine lösungsorientierte Arbeitsweise, die die Bedürfnisse unserer Patienten stets in den Mittelpunkt stellt. Als Pioniere auf unserem

Gebiet arbeiten wir täglich daran, höchste Präzision in jedem Detail zu gewährleisten und somit die Tradition unseres Familienunternehmens fortzuführen.





Ohne Leidenschaft kein
Feuer, ohne Vision kein
Antrieb und Ziel.

Eine Familie über Generationen

Anfang 2024 wurde Baumgartner und Studer Dentallabors AG an Rico Studer und Peter Wohl übergeben, denn was einst Rolf, Stefan und Reto Studer mit viel Schweiß und Blut aufgebaut haben, muss unbedingt mit viel Herz und Leidenschaft weitergeführt werden.

Eine Nachfolgeregelung hat einen grossen Wandel zu Folge, was aber nicht gleich bedeutet, dass alles auf den Kopf gestellt werden muss. Die Tradition soll fortbestehen, und die junge Generation soll mit viel Verständnis und Ideen das digitale Zeitalter in der zahntechnischen Branche antreiben.



Es bewegt sich was..

«Analog» und «digital» gelten als Gegensätze. Doch diese Trennung ist «Schwachsinn». Wir haben uns angewöhnt, Dinge entweder als analog oder als digital zu bezeichnen.

Schon ein Einkauf im Supermarkt zeigt indessen, dass die beiden Sphären zusammengehören. Im Alltag gewinnt das Digitale erst dort an Bedeutung, wo der Mensch es in die analoge Welt zurückholt. Der Mensch ist keine Maschine, die auf Knopfdruck ihre Arbeit verrichtet. Sondern ein Gesamtkunstwerk mit einer Hirnleistung an die kein Mikroprozessor heranreicht -und zudem ein soziales Wesen mit Gefühlen und Emotionen.

Insight editorial



Dank dieser Entwicklung sind wir in der Lage Produkte in einer Qualität zu verarbeiten wie nie zu vor Lassen Sie uns diese Herausforderungen gemeinsam als Partner angehen. Wir lassen Sie nicht im Stich. Ausgabe um Ausgabe werden wir Ihnen neue Produkte und Themen präsentieren.

Ebenso möchten wir aus der Anonymität heraustreten und uns persönlich bei Ihnen vorstellen.... lernen Sie uns besser kennen. Wir sind digital aber nicht anonym....

Zirkoniumblanks Gerüst- und Vollzirkon



Nacera Pearl Multishade (EOL)



Farben: AL, AD, BL, BD, CL, BD, DL



Beschreibung

Um die gängigen Zahnfarben zu erreichen, sind die Multi-Shade Rohlinge in den vier VITA*-Farbgruppen A, B, C und D lieferbar. Die Anwendung ist denkbar einfach: Je nach Höhenpositionierung der Krone kann, zum Beispiel in einem A-Blank von unten nach oben, die Farbe A3, A2 oder A1 erreicht werden. Das Gleiche gilt für die übrigen Farbgruppen.

Indikation

Restaurationen bis zu 14 Einheiten.

Biegefestigkeit: 1200MPa

Höhe: 18,22mm

Auf Anfrage



Farben: A-D



Ivoclar Prime

IPS e.max ZirCAD Prime steht für höchste Qualität und High-End-Ästhetik bei Zirkonoxidrestaurationen.

Biegefestigkeit: 900MPa (incisal), 1200MPa (cerv.)

Höhe: 20mm,25mm

Verfügbar



Farben: A-D



Sirona Cercon ht ML

Cercon ht ML kombiniert als Hybrid-Zirkonoxid-Multilayer hohe Biegefestigkeit und natürliche Ästhetik in einer Ronde. Von der Einzelkrone bis zur 14-gliedrigen

Brücke

Biegefestigkeit: 750MPa (incisal), 1200MPa (cerv.)

Höhe: 18mm

Verfügbar



Farben: A-D



Sagemax NexxZr T Multi

Optimale Voraussetzungen zur Herstellung monolithischer oder anatomisch reduzierter Einzelzahn- und Brückenversorgungen.

Biegefestigkeit: 900MPa (incisal), 1200MPa (cerv.)

Höhe: 20mm

Verfügbar



Farben: A, B



Ceramotion Z Hybrid

Mehrfarbiges und mehrschichtiges Zirkonoxid aus zwei verschiedenen Zirkonoxidwerkstoffen für sämtliche Arbeiten im Front- und Seitenzahnbereich.

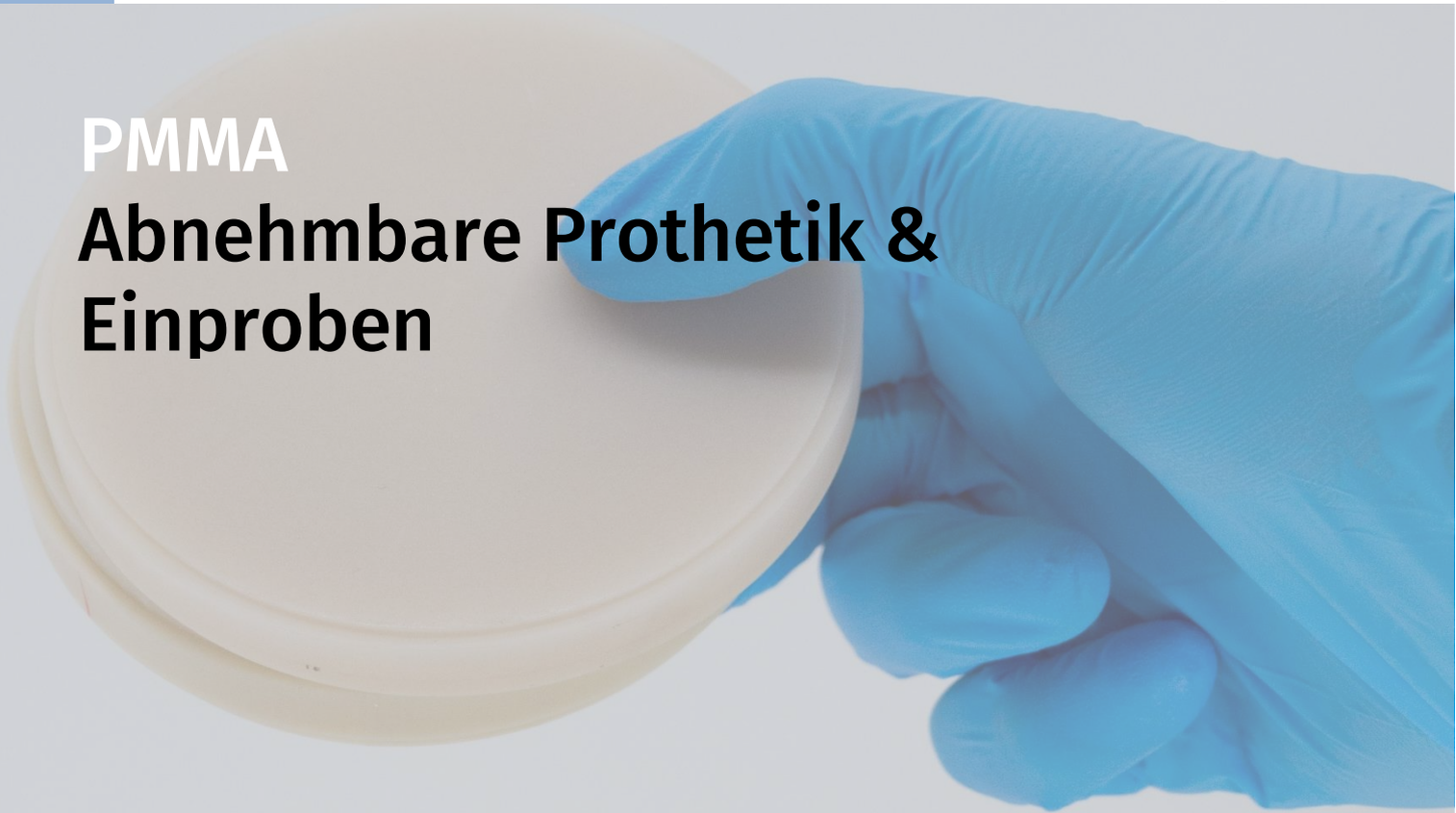
Biegefestigkeit: 1020MPa (incisal), 1300MPa (cerv.)

Höhe: 18,22mm

Auf Bestellung

PMMA

Abnehmbare Prothetik & Einproben



Farben: A-D



Sirona Multilayer PMMA

Die Dentsply Sirona Multilayer PMMA Runde ist jetzt ein validiertes Material für 2 Anwendungsbereiche: Premium-Prothesenzähne sowie provisorische Kronen und Brücken.

Verfügbar



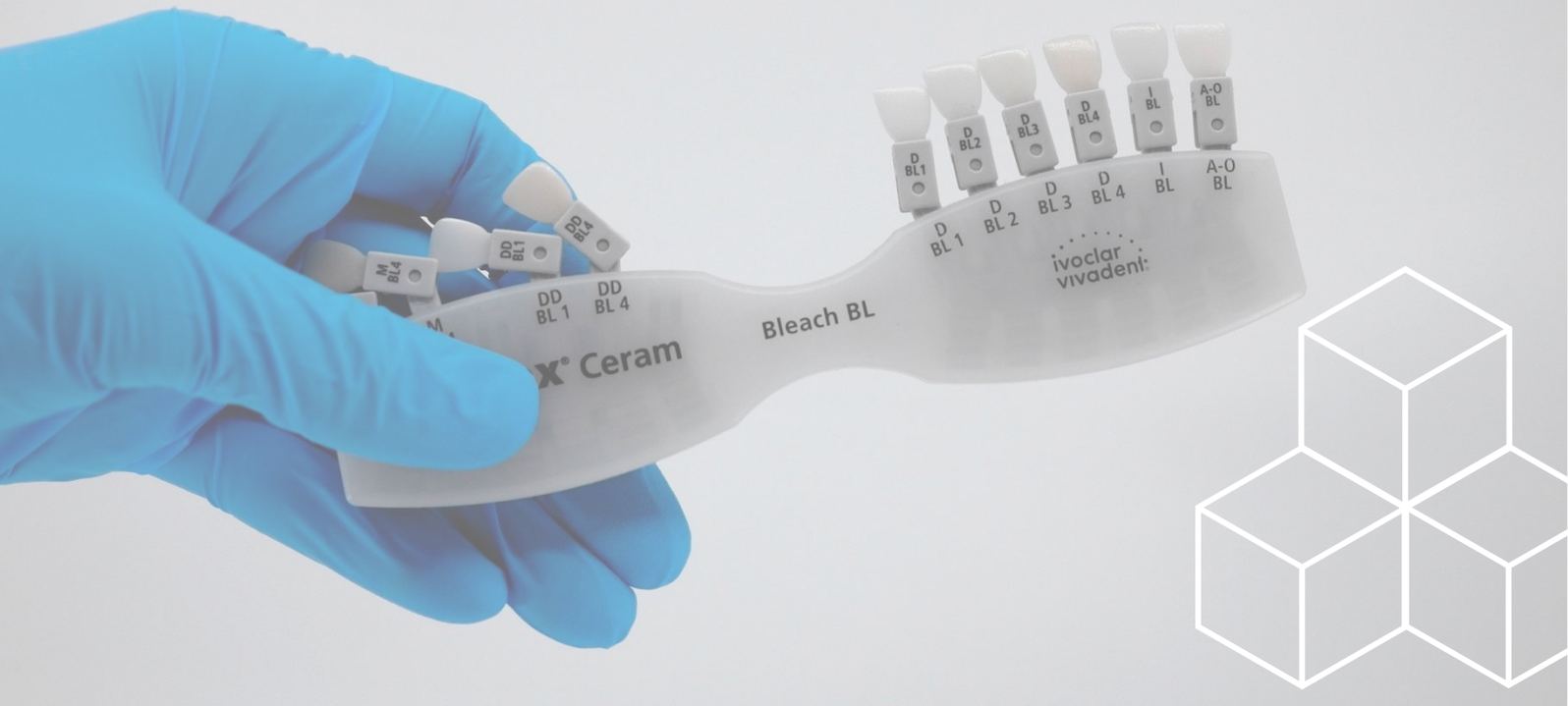
Farben: A1, A2, A3



DentalDirekt Poly Multilayer PMMA

Die DD poly X ML Rohlinge bestehen aus mehrschichtigem Acrylpolymer auf der Basis von Methylmethacrylat (PMMA), ohne toxische bzw. allergene Stoffe.

Auf Bestellung



Farben: A1, A2, A3



AnaxDent Multilayer PMMA

Turis di ut a intis prae nonsequ ianihilit od ent aliant et quam volupta tendame sum velitaqui ommissi aut lam eum excepra is conse omnis imolut acculpa que reperro doluptatisti idigenist lab im quos exped ut quia

Verfügbar



Farben: A-D



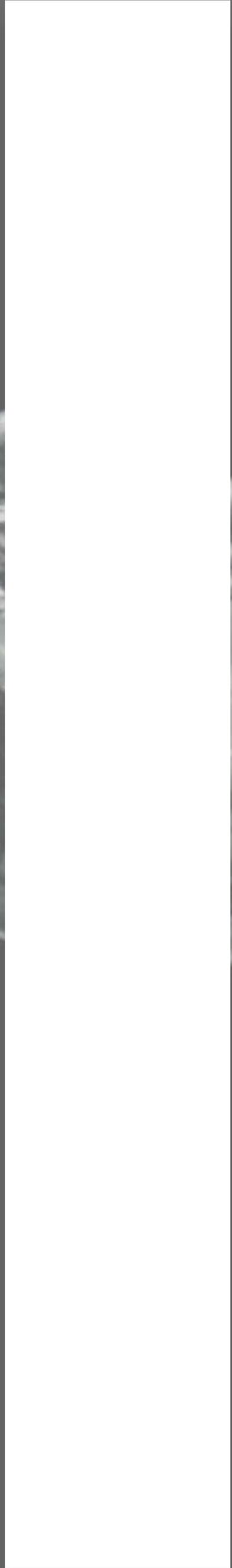
Ivoclar IvotionDent Multilayer PMMA

Turis di ut a intis prae nonsequ ianihilit od ent aliant et quam volupta tendame sum velitaqui ommissi aut lam eum excepra is conse omnis imolut acculpa que reperro doluptatisti idigenist lab im quos exped ut quia

Verfügbar

Diverse Kunststoffe

Abnehmbare Prothetik, Schienenbehandlungen





ELDY Plus Rosa

Das PET-Material zeichnet sich durch eine extrem hohe Widerstandsfähigkeit in Bezug auf Bruchstabilität aus. Beste Polierbarkeit und hohe Plaqueresistenz.

Verfügbar



B+S Clear PMMA

Unser glasklares Material für die Herstellung von Schienen aller Art.

Verfügbar



TRINIA

Multidirektionale Vernetzung von Glasfasern und Kunstharzen. Für die Herstellung von Gerüsten, Brückenkonstruktionen und Teleskopen.

Verfügbar



Ivoclar Ivotion

Durch die Kombination hochwertiger Zahn- und Prothesenbasismaterialien in einer einzigen Scheibe bietet Ivotion eine effiziente monolithische Fräslösung.

Verfügbar



Valplast Disk Clear

Für die Herstellung von Transparenten Nylonprovisorien und Schientherapie.

Verfügbar



Scan Disk White

Röntgenopake Disk. Für Bohrschablonen geeignet.

Verfügbar







Produkt Katalog 2024

Hergestellt für

Baumgartner und Studer AG
Vorderberg 5
8044 Zürich
Schweiz

Veröffentlicht:

01.05.24

Verfügbar bis

01/05/2025

