



BEST QUALITY  
MADE IN GERMANY

**CopraSupreme ML PRO**  
Der Allrounder unter den Zirkondioxidien

**CopraHyperion MD PRO**  
Unser Meisterstück – Innovation trifft Ästhetik

## HIGH-END DENTAL CAD/CAM PRODUKTE

Perfektion Made in Germany 🇩🇪

Dank der exklusiven Verwendung des sehr feinen, sprühgranulierten Rohmaterials von Tosoh/Japan – dem Weltmarktführer für Zirkondioxide – für ALLE unsere Zirkonprodukte sind wir stolz darauf, eine lebenslange Garantie darauf anbieten zu können.

Details

### CopraSupreme ML PRO

Der Allrounder unter den Zirkondioxidien



- Zirkonoxid der 5. Generation – 100% Tosoh
- Biegefestigkeit ~1200 MPa
- Transluzenz bis zu 45%
- Verblendung mit herkömmlicher Keramikmasse möglich
- ästhetischer, stufenloser Farbverlauf durch die Smart Gradient Technology
- verlässliche Ergebnisse durch beste Farbtreue zu A1-D4 und OMI-OM3
- Super-Speedsintern\* ab 60min\*\* (bis zu 3 Glieder) – ohne Transluzenzverlust
- Speedsintern\* in 25td. (bis zu 3 Glieder) – ohne Transluzenzverlust
- verfügbar in den Höhen 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 25mm, 30mm
- verfügbar im Durchmesser 98mm und 95mm

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



### CopraHyperion MD PRO

Unser Meisterstück – Innovation trifft Ästhetik



- Zirkonoxid der 5. Generation – 100% Tosoh
- Biegefestigkeit ~900-1200 MPa
- Transluzenz bis zu ~45%-49%
- Verblendung mit herkömmlicher Keramikmasse möglich
- ästhetischer, stufenloser Farbverlauf durch die Smart Gradient Technology
- derzeit erhältlich in den Farben A1, A2, A3, B1, C1 und D2
- verlässliche Ergebnisse durch beste Farbtreue zu A1-D4 und OMI-OM3
- Super-Speedsintern\* ab 60min\*\* (bis zu 3 Glieder) – ohne Transluzenzverlust
- Speedsintern\* in 25td. (bis zu 3 Glieder) – ohne Transluzenzverlust
- verfügbar in den Höhen 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 25mm, 30mm
- verfügbar im Durchmesser 98mm und 95mm

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



### CopraTemp ML

PMMA – mehrschichtiges Polymethylmethacrylat für hohe ästhetische Ansprüche



- für die Herstellung von Kronen und Brücken geeignet, die als Provisorium oder Langzeitprovisorium dienen
- auch für permanenten Zahnersatz geeignet
- CopraTemp ML Base C für die Herstellung von präzise gefräste Prothesenbasen (Voll- und Teilprothesen)
- plaqueresistent
- kann mit Kunststoffen und Compositen verblendet und individualisiert werden
- erhältlich in den Farben A1,A2,A3,A3.5,B1,B2,B3,B4,C1,C2,C3,D2,D3,D4 sowie Bleach OM2 + OM3 und Base C erhältlich
- CopraTemp ML ist verfügbar in den Höhen 15mm und 20mm
- CopraTemp ML Base C ist verfügbar in den Höhen 25mm und 30mm

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



### CopraPoly FLEX

die nächste Generation Hochleistungsschienenmaterial



- hohe Flexibilität
- gute Polierbarkeit
- kristallklare Aufbisschienen
- frei von Bisphenol A
- Beschichtung mit anderen Polymeren möglich
- hoher Tragekomfort
- unzerbrechlich
- biokompatibel

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



### TA-3D Print

Lichthärtender 3D-Druck Kunststoff

Erleben Sie die ideale Verbindung aus Präzision, Sicherheit und Flexibilität!

Alle TA-3DPrint-Materialien sind hochwertige, lichthärtende Harze, die speziell für den Einsatz im 3D-Druck konzipiert wurden.

Sie werden mit größter Sorgfalt produziert und umfassend getestet, um von Beginn an präzise und zuverlässige Ergebnisse zu gewährleisten.

Alle unsere Liquids sind TPO-frei – ein zusätzlicher Vorteil für Gesundheit und Sicherheit im Labor.

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



### TA-Polish

Zirkonoxid Polierpaste

Schneller Glanz für Ihre Zirkonrestauration!

Mit TA-Polish erzielen Sie perfekten Hochglanz in Sekundenschnelle – ganz ohne Glanzbrand.

Dieses Produkt ist als auch Set mit 4 Bürstchen erhältlich.

TA-Polish ist kein Medizinprodukt

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details

### TA-Clean

Cleaning Material

TA-Clean ist ein speziell entwickeltes Reinigungsmaterial für Zirkonoxid-Sinteröfen. Es entfernt effektiv Verunreinigungen, die während des Sinterprozesses entstehen. Durch die regelmäßige Anwendung wird die Lebensdauer Ihres Ofens verlängert und die Qualität Ihrer gesinterten Zirkonoxid-Produkte nachhaltig gesichert.

Eine Kontamination des Ofens durch Fremdmaterialien kann zu unvorhersehbaren Veränderungen von Transluzenz und Farbe, häufig weißlich opake Grün-Gelbverfärbungen, führen.

Insbesondere nach vorherigem unterschiedlicher Zirkonoxid-Generationen oder häufige Verwendung von Einfärbeliquids.

Für zuverlässig unverfälschte Sinterergebnisse empfiehlt sich eine regelmäßige Reinigung.

SONDERPREIS AUF ANFRAGE

Details



Meditec Germany GmbH  
Hans-Böckler-Str. 43-45  
30851 Hannover / Langenhagen

Copyright (C) 2025 Meditec Germany GmbH Alle Rechte vorbehalten

Kontaktieren Sie uns

Telefon : 0511 165 908 0  
Email : info@meditec-germany.de

Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie in der Vergangenheit bei uns eingekauft oder unseren Newsletter abonniert haben.  
Sie möchten unsere Newsletter nicht mehr abonnieren?  
Hier können Sie sich abmelden.

Weitere Informationen zum Thema Datenverarbeitung finden Sie in unserer Datenschutzerklärung.

Alle Preise zzgl. MwSt.