



priti<sup>®</sup> multidisc ZrO<sub>2</sub>

// QUALITÄT

// FARBWIRKUNG

// INDIVIDUALITÄT

IN OPAK, TRANSLUZENT  
UND HOCHTRANSLUZENT  
LIEFERBAR

NATÜRLICHE FARBWIRKUNG

MONOCHROM VERFÜGBAR IN WEISS  
UND 16 VITA CLASSICAL FARBEN  
MULTICOLOR VERFÜGBAR IN  
7 VERSCHIEDENEN FARBVERLÄUFEN

GLEICHZEITIGES SINTERN ALLER  
PRITIDENTA ZIRKONMATERIALIEN IN  
EINEM OFEN MÖGLICH BEI 1450 °C

PRÄZISE RÄNDER UND  
KANTEN DURCH  
HOCHVERDICHTETES MATERIAL



DEFINIERTER  
SINTERSCHRUMPF

MIT UND OHNE  
STUFE ERHÄLTlich

ZERTIFIZIERT NACH  
DIN EN ISO 13485 - DIN EN ISO 9001

ÄSTHETISCHE, HARMONISCHE  
FARBVERLÄUFE BEI  
MULTICOLOR-ROHLINGEN

UNIVERSALGRÖSSEN,  
SOMIT FÜR ALLE  
OFFENEN SYSTEME  
EINSETZBAR

## priti® multidisc ZrO<sub>2</sub>

Die priti® multidisc ist ein Rohling aus Hochleistungs-Zirkoniumdioxid. Der Rohling ist in weiß, monochrom in 16 VITA classical Farben sowie multicolor in 7 verschiedenen Farbverläufen erhältlich. Die chargenübergreifende Farbtreue und Homogenität durch das Voreinfärben beruht auf unserer Fertigungskompetenz "Made in Germany". Wählen Sie aus unserem umfassenden Angebot das richtige Material für Ihre individuellen Bedürfnisse.

## // MATERIAL

Alle priti®multidiscs werden unter Einsatz von hochreinem Pulver in Deutschland hergestellt. Der zertifizierte Prozess des uniaxialen Pressens mit anschließendem isostatischem Nachverdichten bietet ein Höchstmaß an Sicherheit und Reproduzierbarkeit. Hochverdichtete Rohlinge stehen für einen definierten Sinterschrumpf und defektfreie Fräsergebnisse. Dies ist die Qualität, die Ihre Restaurationen verdienen.

Fertigungsprozess  
von Zirkonoxid  
von pridentia®

**MADE IN  
GERMANY**



## BASIS

Chemische Zusammensetzung

## QUALITÄT


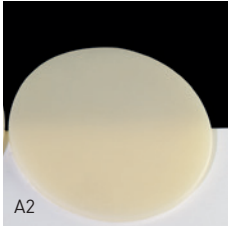
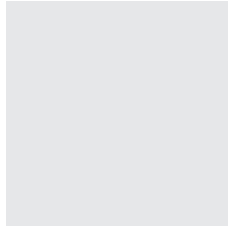
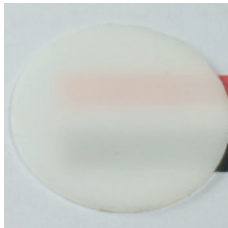
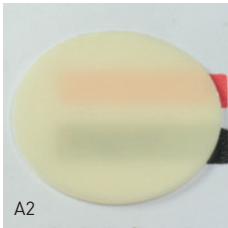
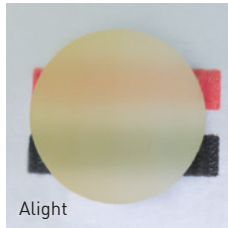
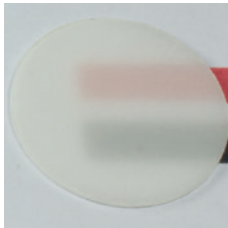
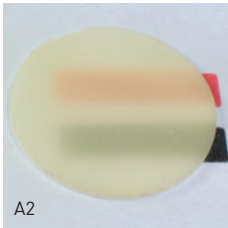

Chargenübergreifende Farbstabilität

## FARBWIRKUNG

Grundfarbe-Transluzenz-Farbverlauf

Chemische Zusammensetzung von priti®multidisc $ZrO_2$	Wt-%
Zirkonoxid ( $ZrO_2/HfO_2$ ):	90,7%
Yttriumoxid ( $Y_2O_3$ ):	9,3%
Aluminiumoxid ( $Al_2O_3$ ):	< 0,1%
Andere	< 0,5%



Varianten	weiß	monochrom 16 VITA classical Farben	multicolor light in 4 Varianten dark in 3 Varianten
opak		 A2	
transluzent		 A2	 Ailight
hoch transluzent		 A2	 Ailight

## // VIELFALT

Die priti®multidisc wird in verschiedenen Varianten angeboten. Von weiß bis multicolor, von opak bis hochtransluzent und von monochrom in 16 VITA classical Farben bis multicolor mit harmonischem Farbverlauf. So können Sie ganz nach Ihren individuellen Anforderung und entsprechend der Indikation den richtigen Rohling wählen. Im Vordergrund steht das entsprechend der Indikation gewünschte Ergebnis. Alles was Sie benötigen für ein ästhetisch hochwertiges und kosteneffizientes Ergebnis.

Einzigartige Vielfalt  
der priti®multidisc ZrO<sub>2</sub>

## // VORTEILE

Abgestimmte, chargenübergreifende Farbkonzepte, hohe Werkstoffqualität und Kompetenz bei der Produktion bilden die Grundlagen des priti®multidisc Konzepts. Durch bereits voreingefärbte Zirkonrohlinge gewinnen Sie als Anwender mehr Zeit, da die Restaurationen nicht mehr zusätzlich in Färbeflüssigkeit getaucht oder bepinselt und getrocknet werden müssen. Durch die zusätzliche Individualität von mypriti® machen Sie Ihr Labor einzigartig.



Restaurationen gefertigt aus priti®multidisc  
14-gliedrige Brücke, 3-gliedrige Brücke  
und 2 einzelne Frontzähne

## TRANSLUZENT

Vollzirkon A2



## HOCH TRANSLUZENT

Vollzirkon A2



## MULTICOLOR

Vollzirkon hochtransluzent Alight



## GRUNDFARBE



Sie wählen eine Grundfarbe und diese wird nach Ihren Wünschen angepasst.

Sie wählen unter 3 verschiedenen Transluzenzen

## TRANSLUZENZ



**priti®production**  
INDIVIDUELLE KLEINSERIEN

## „MEIN“ ROHLING



Sie erhalten Ihre individuellen Rohlinge

## // mypriti®

Sie benötigen es noch individueller? Wir nennen es mypriti®. Gemeinsam mit unseren Fachleuten bestimmen Sie die Farbwirkung „Ihres“ Rohlings. Sie definieren die Grundfarbe, teilen uns mit, welche Farbanpassung gewünscht ist, wählen die Transluzenz und wir produzieren exklusiv für Sie „Ihr“ Zirkonoxid. Unsere automatisierte Fertigung ermöglicht die Umsetzung selbst bei Kleinserien\*. Diese Individualität ist einmalig! Sie erhalten „Ihre“ Rohlinge als zertifiziertes Medizinprodukt in gewohnter pritidenta® Qualität.

## INDIVIDUELL

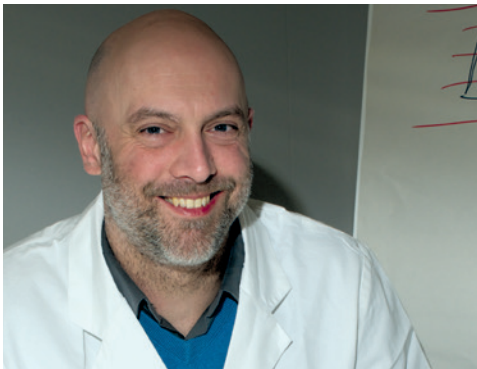
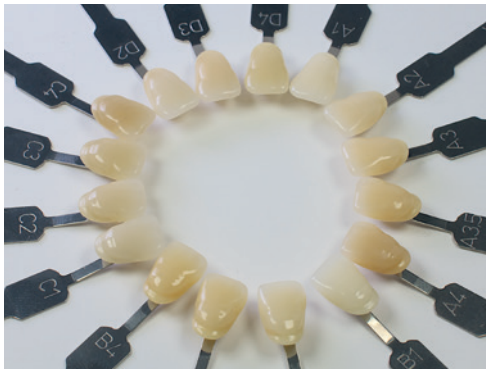
Sie definieren

## BETREUEN

Unsere Fachleute unterstützen

## HERSTELLEN

\*Kleinserien ab 50 Rohteilen





**pritidenta® GmbH**

Meisenweg 37

D-70771 Leinfelden-Echterdingen

Germany

E-Mail [info@pritidenta.com](mailto:info@pritidenta.com)

Phone +49 (0) 711.3206.56.0

Fax +49 (0) 711.3206.56.99

