

BRILLANTE ERGEBNISSE

priti® multidisc ZrO₂

mit **priti® multidisc ZrO₂** multicolor in High Translucent, cubic zirconia

Mit nur 7 Farbvarianten die 16 VITA classical® Farben erzielen! Wie ist das möglich?



Je nach Positionierung der Restauration in einem Blank lassen sich verschiedene Farben mit einem harmonischen Farbverlauf gestalten.

◀ priti® multidisc ZrO₂ multicolor High Translucent A light 18 mm

Farbzuordnungstabelle

prிடента® Farbbezeichnung	Position	VITA classical®	VITA System 3D-Master®
A light	oben	A1	2M1, 1M2, 2R1,5
	mittig	A2	2M2
	unten	A3	3M2
A dark	oben	A3,5	3R2,5
	mittig		
	unten	A4	5M3, 4L2,5
B light	oben	B1	
	mittig		
	unten	B2	2L1,5
B dark	oben	B3	3L2,5
	mittig		
	unten	B4	3M3
C light	oben	C1	3M1
	mittig		
	unten	C2	3L1,5
C dark	oben	C3	
	mittig		4L1,5E30
	unten	C4	5M1, 5M2
D light	oben	D2	
	mittig	D3	4R1,5, 4R2,5
	unten	D4	3R1,5, 4M1, 4M2,
priti® bleach	oben		0M1,0M2
	mittig		0M3
	unten		1M1

◀ Diese Übersicht der **prிடента® Farbbezeichnungen** zeigt die Farbzuordnung zu den Farbsystemen VITA classical® und VITA System 3D-Master®.

Je nach Restaurationshöhe kann eine präzise Positionierung und Farbzuordnung zur passenden Rohlingshöhe getroffen werden.

Restaurationshöhe	Rohlingshöhe
8 mm - 11 mm	14 mm
10 mm - 13,5 mm	18 mm
12 mm - 15,5 mm	20 mm
14 mm - 19 mm	25 mm

Die Angaben zur Positionierung gelten vorrangig für Frontzähne. Bei Seitenzähnen empfehlen wir eine tiefere Positionierung. Dadurch wird vermieden, dass der Schmelzbereich bei den Höckerspitzen zu weißlich wirkt. Ein zusätzlich positiver Effekt wird dadurch erzielt, dass aus den Vertiefungen der Fissuren ein warmer Grundton sichtbar wird.



seramic
CAM

Nicole Kyriakos

„Bereits die bisherigen Farbeinstellungen von pritidenta überzeugten. Mit den neuen, weiterentwickelten Einstellungen übertrifft pritidenta sich selbst. Die guten Werkstoffeigenschaften, perfekte Farbumsetzung der VITA Classic Farben, sogar der 3D-Master Farben, sowie eine fantastische Ästhetik der Materialien macht pritidenta zu dem Partner unserer Wahl in Sachen Zirkon.“



Peter Hölldampf

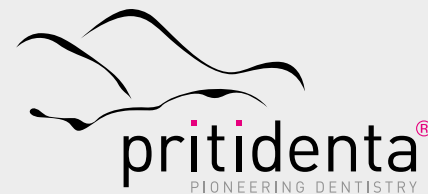


„Von den neuen eingefärbten Zirkonmaterialien bin ich total begeistert! Mit den High Translucent multicolor Farben kann ich Indikationen bis zu 3 Gliedern abdecken. Bei Einzelkronen im Frontzahnbereich kann ich bereits mit einer Wandstärke von 0,4mm arbeiten. Ein eindeutiges Plus. Die Ästhetik mit den optimierten Farben einfach klasse!“



Titus Fischler

„pritidenta High Translucent-multicolor Zirkoniumdioxid ist für uns einer der wichtigsten Bausteine unseres Erfolgskonzeptes. Wir fertigen 98% aller Kronen und Brücken aus Zirkon mit modernsten CAD/CAM-Technologien. Mit pritidenta als Partner sind wir heute in der Lage unseren Kunden schweizweit, sowohl im Seitenzahnbereich wie aber auch zunehmend im Frontzahnbereich höchästhetische Versorgungen anzubieten. Mit den Hightech-Zirkonen von pritidenta stellen wir uns mit überzeugendem Erfolg dem Vergleich mit Lithium Disilikaten. Das Arbeiten mit multicolor Zirkonen ermöglicht uns eine extrem effiziente und wirtschaftlich interessante Umsetzung unserer Produktionprozesse. Wir zählen daher auch zu den innovativsten und am stärksten wachsenden Fertigungszentren der Schweiz.“



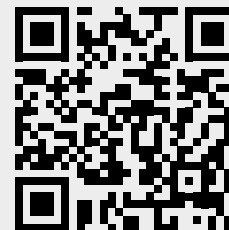
Ihr Ansprechpartner:

Vertrieb durch:

Schütz Dental GmbH
Dieselstr. 5–6
D-61191 Rosbach
Germany

E-Mail info@schuetz-dental.de
Phone +49 (0) 6003.814.0
Fax +49 (0) 6003.814.906
www.schuetz-dental.de

pritidenta® GmbH
Meisenweg 37
D-70771 Leinfelden-Echterdingen
Germany



www.pritidenta.com/pritimultidisc