

## PRODUKTÜBERSICHT



Transluzenz – Wertschöpfung & Ästhetik – Farbklassifizierung

**priti® multidisc ZrO<sub>2</sub>**

# priti® multidisc ZrO<sub>2</sub>

Geeignet für alle offenen Fräsmaschinen mit Aufnahme für **Rondendurchmesser 98,5 mm**.

**priti® multidisc ZrO<sub>2</sub> – High Translucent** mit einer **Transluzenz von 49%**, Sintertemperatur 1.450° C  
Biegefestigkeit von **> 650 MPa** - Höchste Ästhetik - Freigegeben für Brücken bis zu 3 Gliedern

HIGH TRANSLUCENT	FARBEN	HÖHEN IN MM
Weiß	Weiß	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
Monochrom in 16 VITA® Farben	A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
Multicolor	A light (Farbbereich: A1-A3), A dark (Farbbereich: A3,5-A4), B light (Farbbereich: B1-B2), B dark (Farbbereich: B3-B4), C light (Farbbereich: C1-C2), C dark (Farbbereich: C3-C4) D light (Farbbereich: D2-D4), priti® bleach (Farbbereich: 0M1, 0M2, 0M3, 1M1)	14, 18, 20, 25

**priti® multidisc ZrO<sub>2</sub> – Extra Translucent** mit einer **Transluzenz von 45%**, Sintertemperatur 1.450° C  
Biegefestigkeit von **> 1.150 MPa** - Sehr hohe Ästhetik, Freigegeben für Brücken bis zu 16 Gliedern

EXTRA TRANSLUCENT	FARBEN	HÖHEN IN MM
Weiß	Weiß	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
Multicolor	A light (Farbbereich: A1-A3), A dark (Farbbereich: A3,5-A4), B light (Farbbereich: B1-B2), B dark (Farbbereich: B3-B4), C light (Farbbereich: C1-C2), C dark (Farbbereich: C3-C4), D light (Farbbereich: D2-D4), priti® bleach (Farbbereich: 0M1, 0M2, 0M3, 1M1)	14, 18, 20, 25

**priti® multidisc ZrO<sub>2</sub> – Translucent** mit einer **Transluzenz von 40%**, Sintertemperatur 1.450° C  
Biegefestigkeit von **> 1.150 MPa** - Hohe Ästhetik, Freigegeben für Brücken bis zu 16 Gliedern

TRANSLUCENT	FARBEN	HÖHEN IN MM
Weiß	Weiß	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
Monochrom in 16 VITA® Farben	A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
Multicolor	A light (Farbbereich: A1-A3), A dark (Farbbereich: A3,5-A4), B light (Farbbereich: B1-B2), B dark (Farbbereich: B3-B4), C light (Farbbereich: C1-C2), C dark (Farbbereich: C3-C4), D light (Farbbereich: D2-D4)	14, 18, 20, 25











**priti® multidisc ZrO<sub>2</sub> – Opaque** mit einer **Transluzenz von 35%**, Sintertemperatur 1.450° C  
Biegefestigkeit von **> 1.150 MPa** - Freigegeben für Brücken bis zu 16 Gliedern

OPAQUE	FARBEN	HÖHEN IN MM
Weiß	Weiß	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25
monochrom in 16 VITA® Farben	A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4	10, 12, 14, 16, 18, 20, 25

MADE IN  
GERMANY




NACH WERTSCHÖPFUNG & ÄSTHETIK

nach Wertschöpfung





	Opaque	Translucent	Extra Translucent	High Translucent
Multicolor		 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> multicolor Translucent	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> multicolor Extra Translucent	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> multicolor High Translucent
Monochromatisch	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> 16 VITA® Farben A1 - D4 Opaque	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> 16 VITA® Farben A1 - D4 Translucent		 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> 16 VITA® Farben A1 - D4 High Translucent
Weiß	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> Weiß Opaque	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> Weiß Translucent	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> Weiß Extra Translucent	 priti®multidisc ZrO <sub>2</sub> Weiß High Translucent

nach Ästhetik

### multicolor

<p><b>High Translucent</b></p> <p>49% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 650 MPa Brücken bis zu 3 Gliedern</p> <p><b>multicolor</b></p>  <p>Varianten <b>multicolor</b> 4 helle Varianten 3 dunkle Varianten 1 bleach Variante</p>	<p><b>Extra Translucent</b></p> <p>45% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 1.150 MPa Breites Indikationsspektrum</p> <p><b>multicolor</b></p>  <p>Varianten <b>multicolor</b> 4 helle Varianten 3 dunkle Varianten 1 bleach Variante</p>	<p><b>Translucent</b></p> <p>40% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 1.150 MPa Breites Indikationsspektrum</p> <p><b>multicolor</b></p>  <p>Varianten <b>multicolor</b> 4 helle Varianten 3 dunkle Varianten</p>
---	--	--

### monochromatisch

<p><b>High Translucent</b></p> <p>49% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 650 MPa Brücken bis zu 3 Gliedern</p> <p>16 VITA® Farben und Weiß</p>  <p>Varianten <b>monochromatisch</b> 16 VITA® Farben</p> <p>Varianten <b>Weiß</b></p>	<p><b>Extra Translucent</b></p> <p>45% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 1.150 MPa Breites Indikationsspektrum</p> <p>Weiß</p>  <p>Varianten <b>Weiß</b></p>	<p><b>Translucent</b></p> <p>40% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 1.150 MPa Breites Indikationsspektrum</p> <p>16 VITA® Farben und Weiß</p>  <p>Varianten <b>monochromatisch</b> 16 VITA® Farben</p> <p>Varianten <b>Weiß</b></p>	<p><b>Opaque</b></p> <p>35% Transluzenz Biegefestigkeit &gt; 1.150 MPa Breites Indikationsspektrum</p> <p>16 VITA® Farben und Weiß</p>  <p>Varianten <b>monochromatisch</b> 16 VITA® Farben</p> <p>Varianten <b>Weiß</b></p>
--	---	---	---

**Warum hat pritidenta so viele unterschiedliche Transluzenzen, Farben und Höhen im Angebot?**  
 Jedes Labor oder Fräszentrum hat eigene und unterschiedliche Anforderungen an das Ergebnis, den Preis, die Transluzenz und den Einsatzbereich: priti®multidisc ZrO<sub>2</sub> bietet für jedes Bedürfnis die richtige Lösung – Gut zu wissen, dass die Auswahl da ist, wenn man sie braucht!

VITA® sind eingetragene Marken von VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Deutschland.

**prிடidenta® GmbH**  
 Meisenweg 37  
 70771 Leinfelden-Echterdingen  
 Deutschland

E-Mail [info@prிடidenta.com](mailto:info@prிடidenta.com)  
 Phone +49 (0) 711/320656-0  
 Fax +49 (0) 711/320656-99

[www.pritidenta.com/prிடitimultidisc](http://www.pritidenta.com/prிடitimultidisc)