








► **multicolor**

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

► **monochromatisch**

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

Warum hat pritidenta so viele unterschiedliche Transluzenzen, Farben und Höhen im Angebot?

Jedes Labor oder Fräszzentrum hat eigene und unterschiedliche Anforderungen an das Ergebnis, den Preis, die Transluzenz und den Einsatzbereich: priti®multidisc ZrO₂ 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.



PRODUKTÜBERSICHT



pritidenta® GmbH

Meisenweg 37
70771 Leinfelden-Echterdingen
Deutschland

E-Mail info@pritidenta.com
Phone +49 (0) 711/320656-0
Fax +49 (0) 711/320656-99

www.pritidenta.com/pritimultidisc

REF 014 Rev. 001 Druckdatum: 02.05.2018

Transluzenz – Wertschöpfung & Ästhetik – Farbklassifizierung
priti®multidisc ZrO₂

priti® multidisc ZrO₂

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

priti® multidisc ZrO₂ – 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 ZrO₂ – 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 ZrO₂ – 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 ZrO₂ – 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 TRANSLUZENZ

nach Wertschöpfung

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

nach Ästhetik

NACH WERTSCHÖPFUNG & ÄSTHETIK