

seramicCAM® Zirkon MultiSHT

Zirkon MultiSHT

- ✓ Multilayer Zirkon der 4. Generation
- ✓ 47 % Transluzenz
- ✓ Verfügbar in allen 16 VITA® Farben

Material Spezifikationen

- ✓ Biegefestigkeit: 1050 Mpa
- ✓ Vickershärte: >1300 HV
- ✓ WAK: 9.91×10^{-6} - K-1
- ✓ Max. Spanne: 16 Einheiten

Indikationen

- ✓ Kronen-Brückengerüste bis zu 16 Einheiten
- ✓ Kronen-Brücken vollanatomisch
- ✓ Abutments / Abutment-Kronen auf Titanklebebasen
- ✓ Implantat Brücken-Stege auf Titanklebebasen
- ✓ Primärteleskope



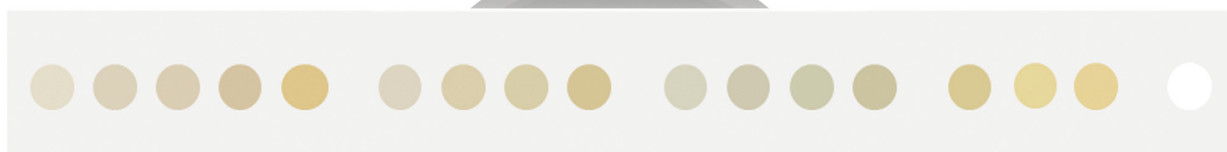
Enamel Layer

Pre-Enamel Layer

Transition Layer

Post Dentin Layer

Dentin Layer



A1 A2 A3 A3.5 A4 B1 B2 B3 B4 C1 C2 C3 C4 D2 D3 D4 BL2

seramicCAM® Zirkon MultiDG

Zirkon MultiDG

- ✓ Multidimensionales & Multigradient Zirkon
- ✓ 45 % Transluzenz zervikal
55 % Transluzenz inzisal
- ✓ Verfügbar in allen 16 VITA® Farben und BL2

Material Spezifikationen

- ✓ Biegefestigkeit: 1150 Mpa zervikal
750 Mpa inzisal
- ✓ Vickershärte: >1250 HV
- ✓ Max. Spanne: 6 Einheiten

Indikationen

- ✓ Kronen-Brücken vollanatomisch
- ✓ Abutment-Kronen vollanatomisch
- ✓ Implantat Brücken auf Titanklebebasen
- ✓ Venners & Inlays-Onlays



55 % Transluzenz

53 % Transluzenz

51 % Transluzenz

48 % Transluzenz

45 % Transluzenz

