



C

Die patentierte Metallkeramik IPS Style steht für höchste Effizienz im Labor-Alltag, einfache Verarbeitung und natürliche Ästhetik. In ihr wurden erstmals in der Geschichte der Dentalkeramik Oxyapatit-Kristalle verwendet. Diese verleihen den hergestellten Restaurationen natürliche Tiefenwirkung, da sie ein hohes Rückstrahlvermögen von einfallendem Licht besitzen.

Oxyapatit-Kristalle sind in allen farbtragenden Komponenten, vom Opaker bis hin zu den Schneidmassen enthalten. Dies ermöglicht die gezielte Kontrolle von Transluzenz bzw. Opazität. Durch den zusätzlichen Einsatz von Leuzit- und Fluorapatit-Kristallen sowie die abgestimmten Glasphasen sind Handling und optische Eigenschaften der niedrigschmelzenden Mischglaskeramik IPS Style einzigartig. IPS Style umfasst Komponenten für die Ein- und Mehrschichttechnik und ist auf das universelle Malfarben- und Glasursortiment IPS Ivocolor abgestimmt.

Vorteile

- Optimierter Schrumpf und damit hohe Brennstabilität der Massen
- Flexible Modelliereigenschaften und individuelle Handhabung der Schichtmassen
- Oxyapatit-Kristalle für natürliche Transluzenz und Tiefenwirkung

Indikationen

- Klassische Ein- und Mehrschicht-Verblendkeramik für die gängigsten Dental-Legierungen (einschliesslich Galvano) im WAK-Bereich von $13,8 - 15,2 \times 10^{-6}/K$ (25 – 500°C)
- Veneers auf feuerfestem Stumpfmateri